

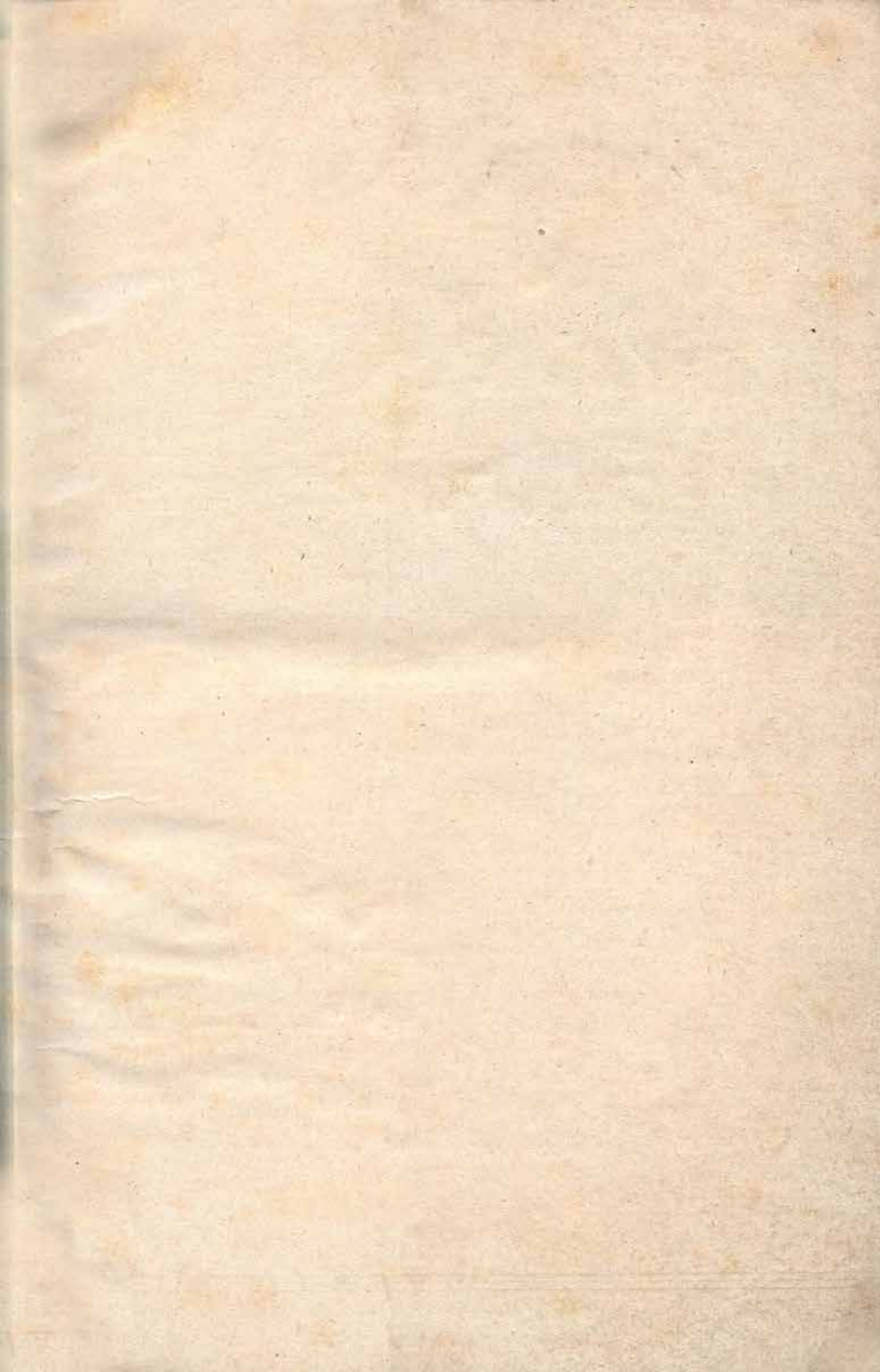
*Herm.  
A.  
Hesse  
1930/31*

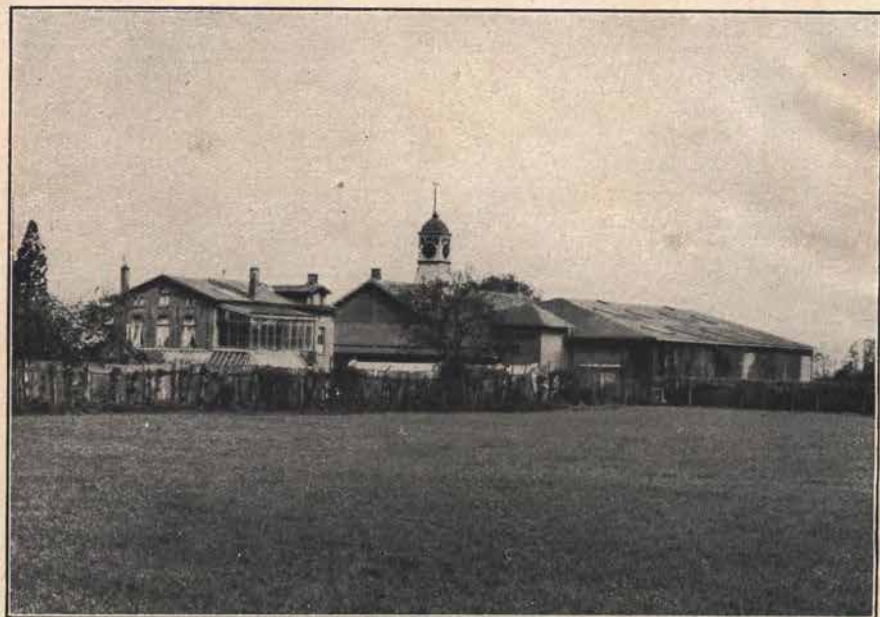


*Preisliste  
für Wiederverkäufer*









Verwaltungsgebäude.

Herbst 1930



Frühjahr 1931

51. Jahrgang

# Preis- und Sortenliste

über winterharte Freilandpflanzen

aller Art von

## HERM. A. HESSE

BAUMSCHULEN

### WEENER / EMS

Ostfriesland, Prov. Hannover

[Gegründet 1879]

Bankverbindungen: Oldenburgische Landesbank, Filiale Leer, Leer in  
Ostfriesland / Spar- und Leihkasse, Weener/Ems

Telegr.-Adr.: Hesse Baumschulen Weener / Postscheckkonto: Hannover 1342

Fernsprecher: Weener 17

\*

Deutscher, englischer und  
französischer Schriftverkehr

\*

Mitglied des Bundes

Deutscher Baumschulenbesitzer, der Deutschen

Dendrologischen Gesellschaft, des Bundes

Deutscher Staudenzüchter und zahl-

reicher weiterer Fachverbände

\*

*Die Reisevertretung*

*liegt in den Händen des Herrn Rudolf Bedau, Magdeburg.*



## *An meine sehr verehrten Kunden!*

Das vorliegende Verzeichnis — der 51. Jahrgang meines alljährlichen Geschäftskataloges — möge wiederum Zeugnis ablegen von meinem ganz besonderen Bestreben, die weitbekannte Reichhaltigkeit meiner Sortimente auf der Höhe zu halten und meinen Katalog durch gewissenhafte Ausarbeitung immer mehr zu einem willkommenen Nachschlagewerk besonderer Art für jeden Berufskollegen wie auch für jeden Gartenbesitzer und Pflanzenfreund zu gestalten.

Zahlreiche freiwillige Dank- und Anerkennungsschreiben namhafter Firmen und Behörden des In- und Auslandes zeugen von dem Erfolg meines Bestrebens, durch erprobt transport- und wetterfeste Verpackung selbst bei weitesten Entfernungen tadellose Ankunft der Pflanzen sicherzustellen, um bei sachgemäßer Weiterbehandlung sicheres Anwachsen zu gewährleisten.

Ich erlaube mir noch besonders zum Besuch meines ausgedehnten Betriebes freundlichst einzuladen. Infolge der Vielseitigkeit meiner Kulturen ist ein Besuch zu jeder Jahreszeit durchaus lohnend. Ich bin jedoch auch stets gerne bereit, über zu erwartende Hauptblütezeiten auf Anfrage Auskunft zu erteilen. Über die Lage der Baumschulen orientiert der Plan auf Seite VI und VII der farbigen Einlage, die ich besonderer Beachtung empfehle.

Ich danke für das mir seither entgegengebrachte Vertrauen und bitte, mich auch fernerhin mit zahlreichen Aufträgen beehren zu wollen.

Mit vorzüglicher Hochachtung

**Herm. A. Hesse, Baumschulen, Weener/Ems**

Gegründet 1879

# Empfehlenswerte neue und seltene Koniferen, Laubbölzer und Stauden.

Beschreibungen und Preise siehe Seite	Beschreibungen und Preise siehe Seite		
<i>Abies Delavayi</i> . . . . .	48	<i>Crataegus grignonensis</i> . . . . .	178
<i>Actinidia polygama</i> . . . . .	263	» <i>Pyracantha Rogersiana aurantiaca</i> . . . . .	179
<i>Adenophora palustris</i> . . . . .	81	» <i>submollis</i> . . . . .	179
<i>Anemone Pulsatilla Mrs. v. d. Elst</i> . . . . .	83	<i>Crinodendron dependens</i> . . . . .	179
<i>Antirrhinum Asarina</i> . . . . .	84	<i>Cyclamen europaeum</i> . . . . .	99
<i>Aristolochia mandschuriensis</i> . . . . .	264	» <i>hederacifolium</i> . . . . .	99
<i>Aster amellus Hermann Löns</i> . . . . .	86	<i>Davidia involucreata</i> . . . . .	181
» <i>amellus Kobold</i> . . . . .	87	<i>Diervilla florida purpurea</i> . . . . .	184
» <i>Frikarti</i> . . . . .	87	<i>Dipelta floribunda</i> . . . . .	186
» <i>Nov.-Belg. Countess</i> . . . . .	88	<i>Dryas octopetala</i> . . . . .	102
» » <i>Little Boy Blue</i> . . . . .	88	<i>Enkianthus campanulatus</i> . . . . .	187
» » <i>Queen Elisabeth</i> . . . . .	89	<i>Erica herbacea Vivelli</i> . . . . .	188
<i>Astilbe Arendsi Weisse Gloria</i> . . . . .	91	» <i>herbacea Winter Beauty</i> . . . . .	188
» <i>hybrida Freule v. d. Bosch</i> . . . . .	91	<i>Erodium chamaedryoides rosea</i> . . . . .	103
» » <i>König Albert</i> . . . . .	92	<i>Erythronium dens canis</i> . . . . .	104
<i>Berberis actinacantha</i> . . . . .	161	<i>Escallonia macrantha</i> . . . . .	188
» <i>Bretschneideri</i> . . . . .	161	» <i>rubra</i> . . . . .	188
» <i>candidula</i> . . . . .	161	<i>Evodia hupehensis</i> . . . . .	189
» <i>Caroli hoanghensis</i> . . . . .	161	<i>Evonymus radicans vegeta</i> . . . . .	190
» <i>Coryi</i> . . . . .	161	<i>Exochorda Giraldui Wilsoni</i> . . . . .	191
» <i>dictiophylla albicaulis</i> . . . . .	162	<i>Farne, immergrüne Sorten</i> . . . . .	145
» <i>Gagnepaini</i> . . . . .	162	<i>Fothergilla alnifolia</i> . . . . .	193
» <i>Julianae</i> . . . . .	162	» <i>major</i> . . . . .	193
» <i>koreana</i> . . . . .	162	<i>Fraxinus Paxiana</i> . . . . .	194
» <i>subcaulialata</i> . . . . .	163	<i>Galax aphylla</i> . . . . .	105
» <i>Thunbergi atropurpurea</i> . . . . .	163	<i>Hamamelis jap. rubra</i> . . . . .	197
» » <i>Maximowicz</i> . . . . .	163	» <i>mollis</i> . . . . .	197
» <i>Tischleri</i> . . . . .	163	» <i>vernalis</i> . . . . .	197
» <i>Veitschi</i> . . . . .	164	<i>Heloniopsis breviscapa</i> . . . . .	108
» <i>verruculosa</i> . . . . .	164	<i>Hydrangea Sargentiana</i> . . . . .	198
» <i>Wilsonae</i> . . . . .	164	» <i>scandens</i> . . . . .	267
<i>Calceolaria polyantha</i> . . . . .	93	» <i>xanthoneura</i> . . . . .	199
<i>Callicarpa longifolia</i> . . . . .	166	<i>Hypericum polyphyllum</i> . . . . .	110
<i>Campanula Postenschlagiana</i> . . . . .	95	<i>Iris germ. Eckesachs</i> . . . . .	112
» <i>turbinata</i> . . . . .	95	» » <i>Prosper Langier</i> . . . . .	113
<i>Carex Buchanani</i> . . . . .	148	» » <i>Rheingaupeile</i> . . . . .	113
<i>Ceanothus Fendleri</i> . . . . .	169	» » <i>Rheinnixe</i> . . . . .	113
<i>Ceratostigma plumbaginoides</i> . . . . .	96	» <i>Kaempferi-Namensorten</i> . . . . .	114
<i>Cimicifuga dahurica</i> . . . . .	98	<i>Jasminum stephanense</i> . . . . .	200
<i>Clematis alpina</i> . . . . .	98	<i>Juniperus Sabina prostrata</i> . . . . .	57
» <i>montana Parkeri</i> . . . . .	266	<i>Kirengeshoma palmata</i> . . . . .	115
<i>Clethra barbinervis</i> . . . . .	170	<i>Ligustrum Delavayanum</i> . . . . .	202
<i>Codonopsis clematidea</i> . . . . .	98	<i>Lilium Hansonii</i> . . . . .	117
<i>Cornus florida rubra</i> . . . . .	172	» <i>Marhan</i> . . . . .	117
» <i>Kousa</i> . . . . .	172	<i>Lonicera Henryi</i> . . . . .	268
<i>Cotoneaster frigida Vicaryi</i> . . . . .	174	» <i>Purpusii</i> . . . . .	207
» <i>Henryana</i> . . . . .	174	<i>Malus bacc. Aldenham Purple</i> . . . . .	209
» <i>humifusa</i> . . . . .	175	» <i>Eleyi</i> . . . . .	209
» <i>praecox</i> . . . . .	176	» <i>purpurea aldenhamensis</i> . . . . .	210
» <i>rubens</i> . . . . .	176	<i>Marlea begoniifolia</i> . . . . .	211
» <i>rupestris</i> . . . . .	176	» <i>platanifolia</i> . . . . .	211
» <i>salicifolia floccosa</i> . . . . .	176	<i>Mazus Pumilio</i> . . . . .	119
<i>Cotyledon simplicifolia</i> . . . . .	99		



<i>Nothofagus antaretica</i> . . . . .	211
<i>Opuntia</i> , Freiland-Kakteen . . . . .	121
<i>Osmanthus armatus</i> . . . . .	212
» <i>Delavayi</i> . . . . .	212
<i>Paeonia albifl.</i> Assmannshausen . . . . .	122
» <i>albifl.</i> Bibrich . . . . .	122
» » <i>Raenthal</i> . . . . .	123
» » <i>St. Goar</i> . . . . .	123
» » <i>Japanische Sorten</i> . . . . .	123
» <i>tennifolia</i> . . . . .	124
» » <i>plena</i> . . . . .	124
<i>Perowskia atriplicifolia</i> . . . . .	212
<i>Philadelphus</i> Lem. Girandole . . . . .	214
<i>Phlox</i> dec. Alb. In Schlageter . . . . .	125
» dec. A. Weiss . . . . .	125
» » <i>Paul Hoffmann</i> . . . . .	126
» » <i>Prof. Went</i> . . . . .	126
<i>Picea asperata</i> . . . . .	58
» » <i>ponderosa</i> . . . . .	58
» <i>brachytyla</i> . . . . .	58
» <i>Breweriana</i> . . . . .	58
» <i>excelsa echiniformis</i> . . . . .	59
» <i>Koyamai</i> . . . . .	60
» <i>likiangensis</i> . . . . .	60
» <i>Watsoniana</i> . . . . .	62
<i>Pirola rotundifolia</i> . . . . .	128
<i>Podophyllum Emodi majus</i> . . . . .	128
<i>Polygala Chamaebuxus</i> . . . . .	217
<i>Populus generosa</i> . . . . .	218
» <i>koreana</i> . . . . .	218
» <i>Simoni fastigiata</i> . . . . .	218
» <i>Wilsonii</i> . . . . .	219
<i>Potentilla Farreri</i> . . . . .	219
» <i>fruticosa Purdomii</i> . . . . .	220
» » <i>Vilmoriniana</i> . . . . .	220
<i>Primula Florindae</i> . . . . .	130
<i>Prunus Sargentii</i> . . . . .	222
<i>Quercus Ambrozyana</i> . . . . .	224
» <i>Cerris karlsruhensis</i> . . . . .	225
» » <i>Lucombeana</i> . . . . .	225
» <i>imbricaria</i> . . . . .	225
» <i>macranthera</i> . . . . .	225
» <i>macrophylla Alberti</i> . . . . .	225
» <i>Phellos latifolia</i> . . . . .	226
» » <i>microcarpa</i> . . . . .	227
» <i>pontica</i> . . . . .	227
» <i>serrata</i> . . . . .	227
<i>Ramondia pyrenaica</i> . . . . .	132
<i>Raphiolepis japonica</i> . . . . .	227

<i>Raphithamnus cyanocarpus</i> . . . . .	227
<i>Rhododendron grande</i> . . . . .	232
» <i>Metternichi pentamerum</i> . . . . .	233
» <i>oreodoxum</i> . . . . .	233
» <i>Przewalskii</i> . . . . .	233
» <i>rufum</i> . . . . .	233
» <i>Searsiae</i> . . . . .	233
<i>Rhus Toxicodendron radicans</i> . . . . .	234
<i>Ribes laurifolium</i> . . . . .	235
<i>Rubus Henryi</i> . . . . .	237
<i>Salix irrorata</i> . . . . .	238
» <i>magnifica</i> . . . . .	238
» <i>Muscina</i> . . . . .	238
» <i>pontederana</i> . . . . .	238
» <i>pulchra ruberrima</i> . . . . .	238
<i>Sarcococca humilis</i> . . . . .	240
<i>Schizophragma hydrangeoides</i> . . . . .	269
<i>Sempervivum hybr.</i> Alpha . . . . .	136
» <i>hybr.</i> Beta . . . . .	136
<i>Soldanella alpina</i> . . . . .	138
<i>Solidago hybr.</i> Goldstrahl . . . . .	138
<i>Sorbaria arborea glabrata</i> . . . . .	241
<i>Sorbus foliolosa</i> . . . . .	243
<i>Spiraea arcuata</i> . . . . .	244
» <i>Aruncus Kneiffii</i> . . . . .	138
» <i>Henryi</i> . . . . .	245
» <i>pum.</i> <i>Bumalda crispa</i> . . . . .	246
» <i>Veitchii</i> . . . . .	248
<i>Stenanthium robustum</i> . . . . .	139
<i>Stranvaesia Davidiana</i> . . . . .	248
<i>Symphoricarpus Chenaultii</i> . . . . .	249
<i>Symplocos crataegoides</i> . . . . .	249
<i>Syringa Adamiana</i> . . . . .	249
» <i>Komarowii</i> . . . . .	250
» <i>Sweginowii</i> . . . . .	250
» <i>tomentella</i> . . . . .	250
<i>Tetracentron sinense</i> . . . . .	251
<i>Thalictrum dipterocarpum album</i> . . . . .	140
<i>Trollius hybridus</i> Lichtball . . . . .	142
» <i>Ledebouri</i> . . . . .	142
<i>Tulipa Greigii</i> . . . . .	142
<i>Viburnum burejense</i> . . . . .	256
» <i>Carlesi</i> . . . . .	257
» <i>Henryi</i> . . . . .	257
» <i>utile</i> . . . . .	259
<i>Viola cornuta</i> W. H. Woodgate . . . . .	143
» <i>gracilis</i> Clarence Elliot . . . . .	143
» » <i>Royal Sovereign</i> . . . . .	144



Jeder Käufer erkennt durch Erteilung eines Auftrages die nachstehenden Bedingungen als für ihn rechtlich bindend an.

## Lieferungsbedingungen des Bundes deutscher Baumschulenbesitzer.

### Preise und Zahlung.

1. Die Preise gelten in Goldmark, 1 Goldmark =  $\frac{10}{13}$  Dollar, ohne Skonto und Portoabzüge. Aufträge werden innerhalb 3 Tagen nach Empfang bestätigt.
2. Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind die Preise der Preisliste nicht massgebend.
3. Der Hundertpreis beginnt bei Entnahme von 50 Stück einer Art und Form oder bei dem Lieferant überlassener Sortenwahl. Der Tausendpreis bei 500 Stück, der Zehntausendpreis bei 5000 Stück.
4. Zahlungs- und Erfüllungsort für alle Verpflichtungen beider Teile ist der Wohnort des Lieferanten.
5. Alle Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, werden gegen Nachnahme ausgeführt.
6. Mit dem Erscheinen neuer Kataloge und Offerten verlieren die früheren ihre Gültigkeit.

### Versand und Verpackung.

7. Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.
8. Für Schäden, welche durch Frost oder durch andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar. Die Verpackung ist sachgemäss und sorgfältig auszuführen.
9. Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und wird nicht zurückgenommen.

### Rollgeld.

10. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Die Höhe desselben richtet sich nach örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld wird als Barvorschuss durch die Bahn nachgenommen.

### Gewährleistung.

11. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden.
12. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Darüber hinausgehende Forderungen müssen abgelehnt werden, sofern nicht im Einzelfalle besondere schriftliche Vereinbarungen getroffen werden. Bei solchen Ersatzforderungen muss der Schaden vom Käufer nachgewiesen werden.

### Beschwerden und Ersatz.

13. Beschwerden haben ohne Verzug spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen, oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

### Sortenersatz.

14. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dieses im Auftrage nicht ausdrücklich verboten wird.
15. Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über 5 nicht hinausgeht und der Rechnungswert der Ersatzlieferung Goldmark 50.— nicht übersteigt.

### Muster und Masse.

16. Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen, es brauchen nicht alle Pflanzen der Lieferung genau wie Probe auszufallen.
17. Masse sind, sofern es sich nicht um den Stammumfang handelt, nur annähernd gegeben. Kleine Abweichungen nach unten oder oben sind nicht zu umgehen.
18. Für alle Lieferungen sind die Qualitätsbezeichnungen und Normalmasse des B. d. B. massgebend.

### Zusatz der Firma.

**Um deutliche Angabe** des Namens und Wohnortes, der Post- und Eisenbahnstation bei jeder Bestellung wird dringend gebeten; auch ist Angabe der Zeit des Versandes sowie auf welche Weise derselbe bewerkstelligt werden soll (per Post oder Bahn, als Fracht- oder Eilgut) notwendig. Fehlen diese Angaben, handle ich nach meinem besten Ermessen, lehne dann aber auch die Verantwortlichkeit dafür ab.

Bei telephonisch erteilten Aufträgen muss ich jede Verantwortung infolge der Möglichkeit von Hörfehlern ablehnen und bitte daher stets schriftliche Bestätigung des Gesprächs alsbald folgen lassen zu wollen.

Mit der Bitte, mich auch fernerhin mit zahlreichen Aufträgen beehren zu wollen, zeichne-

hochachtungsvoll

Weener, im September 1930.

Herm. A. Hesse,  
Baumschulen, Weener (Ems).



# Die Eisenbahnfracht von Weener beträgt nach:

	km	Waggon- ladungen			km	Waggon- ladungen	
		5000 kg	10 000 kg			5000 kg	10 000 kg
		M.	M.			M.	M.
Aachen	331	100.—	160.—	Frankfurt a. d. O.	546	141.—	225.—
Allenstein	998	180.—	287.—	Freiburg (Breisg.)	725	163.—	261.—
Altenbeken	271	86.—	138.—	Freilassing	966	179.50	286.—
Altenburg	536	139.50	222.—	Friedrichshafen	857	174.50	279.—
Altona	238	77.50	124.—	Fulda	470	127.50	204.—
Arnswalde	630	152.50	244.—	Furth i. Wald	820	171.50	274.—
Aschaffenburg	489	131.50	211.—	Gera (Hbf.)	551	141.50	226.—
Aschersleben	404	116.—	185.—	Glatz	834	172.50	275.—
Augsburg	794	169.50	271.—	Gleiwitz	946	178.—	285.—
Bad Blankenburg i. Th.	526	137.50	220.—	Glogau	692	160.—	255.—
Baden-Baden	626	152.50	244.—	Gmünd (Schwäbisch)			
Bamberg	640	154.50	246.—	(Hbf.)	708	161.50	259.—
Barmen	260	83.50	133.—	Görlitz	660	156.—	249.—
Basel (Bad. Bf.)	786	168.—	269.—	Göttingen	347	103.—	165.—
Bayreuth	671	157.50	252.—	Goslar	330	100.—	160.—
Bebra	414	117.50	188.—	Gotha	461	126.—	201.—
Belzig	455	125.—	200.—	Gronau i. W.	148	54.50	87.—
Berlin (Spreeufer)	456	125.—	200.—	Guben	595	148.—	238.—
Beuthen (O.-Schl.)	956	178.—	285.—	Güstrow	415	117.50	188.—
Bielefeld (Hbf.)	223	74.50	119.—	Gütersloh	213	71.50	114.—
Blankenburg (Harz)	418	118.—	189.—	Hadmersleben	371	108.—	173.—
Bocholt	212	71.50	114.—	Hagenow	321	97.50	155.—
Bochum (Hbf.)	223	74.50	119.—	Halberstadt	372	109.50	174.—
Bodenbach	665	156.50	251.—	Halbstadt	794	169.50	271.—
Bonn	322	98.—	158.—	Halle (Saale)	459	126.—	201.—
Bottrop	214	71.50	114.—	Hamburg	232	76.50	122.—
Braunschweig (Hbf.)	295	92.50	148.—	Hameln	263	84.50	134.—
Bremen	116	45.—	72.—	Hamm i. W.	190	66.—	105.—
Breslau (Ost)	789	169.50	271.—	Hannover	239	78.50	125.—
Chemnitz (Hbf.)	577	146.—	233.—	Heide (Holst.)	355	105.—	168.—
Coburg	587	147.50	235.—	Heidelberg	552	141.50	226.—
Cottbus	577	146.—	233.—	Heilbronn (Hbf.)	604	150.—	240.—
Cuxhaven	223	74.50	119.—	Hildesheim (Hbf.)	277	87.50	140.—
Darmstadt (Hbf.)	492	131.50	211.—	Hirschberg i. Schl.	735	164.50	262.—
Delitzsch	471	128.—	205.—	Hoyerswerda	590	147.50	235.—
Dessau	434	121.—	193.—	Ingolstadt	775	167.50	268.—
Detmold	241	78.50	125.—	Insterburg	1135	184.50	294.—
Dortmund	220	73.50	118.—	Iserlohn	240	78.50	125.—
Dresden Neustadt	589	147.50	235.—	Jena (West)	520	136.50	219.—
Duisburg (Hbf.)	227	75.—	120.—	Johannisburg	1100	183.—	293.—
Düsseldorf (Hbf.)	249	81.—	129.—	Jüterbog	492	131.50	211.—
Eberswalde	499	133.—	213.—	Kaiserslautern (Hbf.)	517	136.—	218.—
Eger	676	158.—	253.—	Karlsruhe (Hbf.)	592	147.50	235.—
Einbeck	320	97.50	155.—	Kassel (Hbf.)	359	106.—	169.—
Elberfeld	265	85.—	135.—	Kempen (Rhein)	259	83.50	133.—
Elbing	933	177.50	284.—	Kiel	341	102.50	164.—
Emmerich	242	79.50	127.—	Koblenz (Hbf.)	380	111.—	178.—
Erfurt	478	129.50	206.—	Köln Gereon	294	91.50	147.—
Essen (Hbf.)	227	75.—	120.—	Königsberg (O.-Pr.)			
Eydtkuhnen	1196	186.50	299.—	(Ost)	1049	181.50	291.—
Falkenberg b. Torgau	514	136.—	218.—	Köslin	730	163.—	261.—
Flensburg	410	116.50	186.—	Kolberg	691	160.—	255.—
Frankfurt a. M.	467	127.50	204.—	Konstanz	836	172.50	275.—

Angaben ohne Verbindlichkeit.



Fortsetzung:

Die Eisenbahnfracht von Weener beträgt nach:

	km	Waggon- ladungen			km	Waggon- ladungen	
		5000 kg	10 000 kg			5000 kg	10 000 kg
		M.	M.			M.	M.
Korschen	1065	182.50	292.—	Pritzwalk	378	110.—	175.—
Krefeld	248	80.—	128.—	Quakenbrück	132	50.—	80.—
Kreienzen	308	95.—	152.—	Ratibor	947	178.—	285.—
Kreuz.	649	155.—	248.—	Rastenburg	1078	182.50	292.—
Kreuzburg (Oberschl.)	879	175.—	280.—	Regensburg	784	168.—	269.—
Küstrin	546	141.—	225.—	Reutlingen	714	162.50	260.—
Kufstein	951	178.—	285.—	Riesa	551	141.50	226.—
Kulmbach	637	153.—	245.—	Rostock	432	121.—	193.—
Landsberg (Warthe)	589	147.50	235.—	Rottweil	737	164.50	262.—
Landshut i. Bay.	846	173.—	278.—	Saarbrücken	558	142.50	228.—
Langensalza	440	122.50	195.—	Saarbrücken, Taben, Grenze	506	134.50	214.—
Leipzig M. Th. Bf.	493	131.50	211.—	Sagan	649	155.—	248.—
Liegnitz	724	163.—	261.—	Salzburg	773	167.50	268.—
Lindau (Stadt)	880	175.—	280.—	Sangerhausen	434	121.—	193.—
Lippstadt	235	77.50	124.—	Sassnitz	556	142.50	228.—
Lübben	537	139.50	222.—	Schaffhausen (Reichsb.)	824	171.50	274.—
Lübeck	298	92.50	148.—	Schleswig Altstadt	373	109.50	174.—
Lüneburg	239	78.50	125.—	Schneidemühl	707	161.50	259.—
Luckenwalde	504	134.50	214.—	Schweinfurt (Hbf.)	592	147.50	235.—
Lyck	1155	185.—	295.—	Schwerin (Meckl.)	346	103.—	165.—
Magdeburg	373	109.50	174.—	Siegen	330	100.—	160.—
Mainz (Hbf.)	471	128.—	205.—	Singen (Hohentwiel)	805	170.—	272.—
Mannheim	535	139.50	222.—	Sorau	636	153.—	245.—
Marburg (Lahn)	386	111.50	179.—	Stargard (Pom.)	595	148.—	238.—
Marienburg (Westf.)	904	176.50	282.—	Stendal	350	104.50	167.—
Meiningen	517	136.—	218.—	Stettin	561	143.—	229.—
Memmingen	804	170.—	272.—	Stolp	797	170.—	272.—
Meppen	64	28.50	46.—	Stralsund	505	134.50	214.—
Minden	231	76.—	121.—	Straubing	825	171.50	274.—
Mittelwalde	870	175.—	280.—	Stuttgart (Hbf.)	656	156.—	249.—
Mühlhausen i. Th.	422	119.50	191.—	Swinemünde (Hbf.)	587	147.50	235.—
Mülheim (Ruhr)	225	75.—	120.—	Templin	498	133.—	213.—
München (Hbf.)	856	173.—	278.—	Tetschen	665	156.50	251.—
Münster i. W.	154	56.—	89.—	Tilsit	1175	186.—	297.—
Naumburg (Saale)	503	134.50	214.—	Torgau	506	134.50	214.—
Neumünster	310	96.—	153.—	Trier (Hbf.)	469	127.50	204.—
Neustettin	728	163.—	261.—	Tübingen	724	163.—	261.—
Neustrelitz (Reichsb.)	448	124.50	199.—	Uelzen	242	79.50	127.—
Nordhausen	396	114.50	182.—	Ulm	751	166.—	265.—
Nürnberg (Hbf.)	690	160.—	255.—	Velbert (Hbf.)	252	81.50	131.—
Oberhausen	220	73.50	118.—	Waren i. Meckl.	431	121.—	193.—
Oderberg	973	179.50	286.—	Warnemünde	444	123.—	198.—
Offenbach (Main)	475	129.50	206.—	Weimar (Thür.)	497	132.50	212.—
Oldenburg (Oldbg.)	71	30.—	48.—	Wetzlar	389	112.50	180.—
Oldenburg (Holst.)	361	106.50	171.—	Wesel	222	74.50	119.—
Oppeln	873	175.—	280.—	Wittenberge	342	102.50	164.—
Osnabrück (Eilg.)	163	58.50	93.—	Würzburg	579	146.—	233.—
Osterode (Harz)	346	103.—	165.—	Ziegenhals (Hbf.)	886	176.—	281.—
Passau (Hbf.)	902	176.50	282.—	Zittau	684	159.50	254.—
Plathe	635	153.—	245.—	Züllichau	641	154.50	246.—
Planen (Vogtl.) (ob. Bf.)	610	150.—	240.—				

Angaben ohne Verbindlichkeit.



## Tarifsätze für Stückgüter

können nicht genau angegeben werden, da sie bis zu 200 kg bei je 10 kg und über 200—1000 kg bei je 20 kg sich ändern unter Berücksichtigung von je 5 km bei 1—99 km und je 10 km bei über 100 km Entfernung. Mindestfracht M. —.60.

### Lieferfristen.

Die Lieferfristen betragen, sofern der Tarif keine kürzeren Fristen vorsieht, im Geltungsbereich der Verkehrsordnung:

- a) für Frachtgut:
  - 1. Abfertigungsfrist ..... 2 Tage
  - 2. Beförderungsfrist bei einer Entfernung bis zu 100 Tarifkilometern. 1 Tag
- Bei grösseren Entfernungen für je weitere angefangene 200 Tarifkilometer .. 1 »
- b) für Eilgut:
  - 1. Abfertigungsfrist ..... 1 »
  - 2. Beförderungsfrist für je angefangene 300 Tarifkilometer ..... 1 »
- c) für beschleunigtes Eilgut:
  - 1. Abfertigungsfrist .....  $\frac{1}{2}$  »
  - 2. Beförderungsfrist für je angefangene 300 Tarifkilometer .....  $\frac{1}{2}$  »

Im Geltungsbereiche des internationalen Frachtübereinkommens betragen die Lieferfristen

- a) für Eilgut:
  - 1. Abfertigungsfrist ..... 1 Tag
  - 2. Beförderungsfrist für je auch nur angefangene 250 Tarifkilometer. 1 »
- b) für Frachtgut:
  - 1. Abfertigungsfrist ..... 2 Tage
  - 2. Beförderungsfrist für je auch nur angefangene 250 Tarifkilometer. 2 »

### Angaben ohne Verbindlichkeit.

Nach den Bestimmungen für den Güterverkehr auf deutschen Bahnen werden als Eilgut zum gewöhnlichen Frachtgutsatz befördert: Forstpflanzen, Heckenpflanzen, Obstbäume, Wildlinge, Sträucher und Rosen aller Art, alle nicht eingepflanzt in Töpfe, Kübel u. dgl., und zwar bei Aufgabe als Stückgut, soweit die einzelnen Frachtstücke ein Gewicht von 150 kg und eine Länge von  $3\frac{1}{2}$  m nicht überschreiten; bei Aufgabe als Wagenladungen ohne diese Beschränkung.

### Zur gefälligen Beachtung.

Alle Sendungen verlassen meinen Betrieb auf Grund sorgfältiger, täglicher Beobachtungen nur bei vollkommen frostfreier Witterung. Ausserdem wird die Verpackung von alteingearbeitetem Personal so wetterfest hergestellt, dass mässige Kältegrade den Sendungen nichts anhaben können. Sollte aber infolge unvorhergesehenen Witterungsumschwungs dennoch eine Sendung am Bestimmungsort bei grösserer Kälte eintreffen, so sind nachstehende Weisungen zu beachten, wodurch der geschätzte Käufer verhindert, dass die angekommenen Pflanzen Schaden leiden.

Alle Sendungen müssen in frostfreiem, jedoch nicht in geheiztem Raum langsam auftauen, und zwar ohne dass vorher mit dem Auspacken begonnen wurde. Erst nach dem vollständigen Auftauen dürfen die Pflanzen ausgepackt und, falls Tauwetter inzwischen eingetreten ist, sofort an Ort und Stelle gepflanzt werden. Sollte dies des Frostes wegen aber noch nicht möglich sein, so müssen die ausgepackten Pflanzen an einer geschützten Stelle im Garten — etwa unter hohen Bäumen, wo der Frost noch nicht so tief ins Erdreich eingedrungen ist — nach Beseitigung der oberen zusammengefrorenen Erdschicht dicht beieinander eingeschlagen und stark mit Erde bedeckt und angehäufelt werden. Zur weiteren Vorsicht empfiehlt es sich, das Ganze noch mit Stroh, Schilf, Tannenreisig, trockenem Laub oder strohigem Dünger einzudecken, und zwar so, dass alles Wasser gut ablaufen kann. So versorgt, können die Pflanzen bis zum Eintritt des Tauwetters im Frühjahr im Einschlag verbleiben, um dann möglichst unter Ausnutzung der wärmeren Mittagstunden und unter Beachtung aller sonstigen Pflanzregeln an Ort und Stelle gepflanzt zu werden.

Einen gleichlautenden Zettel erlaube ich mir zur gegebenen Zeit sämtlichen Lieferungen beizufügen, um dadurch zu verhüten, dass notwendige Massnahmen unterlassen werden, die den Empfänger vor beträchtlichem Schaden bewahren können.



Beim Auftreten unbekannter

# Pflanzen-Schädlinge und -Krankheiten

sowie zwecks kostenloser Beratung beim Kampf gegen alle Pflanzenfeinde wende man sich an die nächstliegende

## Hauptstelle für Pflanzenschutz

oder an die Biologische Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft, Berlin-Dahlem, Königin-Luise-Strasse 19, die jedoch mitteilt, dass diese Auskunftstätigkeit in Zukunft den zuständigen Hauptstellen für Pflanzenschutz überlassen werden muss. Es liegt daher durchaus im Interesse der Fragesteller, sich ausschliesslich an die betreffenden Hauptstellen zu wenden, zumal diese besonders gut über die örtlichen Verhältnisse unterrichtet sind und somit jede gewünschte Auskunft erteilen können.

Hauptstellen für Pflanzenschutz befinden sich für:

- Anhalt: Bernburg, Junkergasse 3
- Baden: Freiburg i. Br., Badisches Weinbauinstitut
- Bayern: München 22, Liebigstrasse 25
- Brandenburg I: Landsberg a. W., Theaterstrasse 25
- Brandenburg II: Berlin NW 40, Kronprinzenufer 4—6
- Braunschweig: Braunschweig, Humboldtstrasse 1
- Braunschweig: Helmstedt
- Bremen: Bremen, Städtisches Museum, Bahnhofplatz
- Hamburg: Hamburg 36, Institut für angewandte Botanik, Bei den Kirchhöfen 14
- Hannover: Hannover, Leopoldstrasse 12—13
- Hessen: Giessen, Senckenbergstrasse 17a
- Hessen-Nassau I, einschliesslich Waldeck: Harleshausen b. Kassel
- Hessen-Nassau II, einschliesslich Birkenfeld: Geisenheim a. Rhein
- Lübeck, einschliesslich Land Ratzeburg: Lübeck, Mengstrasse 4
- Lübeck (Provinz): Eutin, Markt 9
- Mecklenburg: Rostock i. M., Graf-Lippe-Strasse 1
- Niederschlesien: Breslau 10, Matthiasplatz 5
- Oberschlesien: Oppeln, Vogtstrasse
- Oldenburg: Oldenburg i. O., Mars-la-Tour-Strasse 2
- Ostpreussen: Königsberg i. Pr., Beethovenstrasse 24—26
- Pfalz: Neustadt a. H.
- Pommern: Stettin, Werderstrasse 31
- Rheinprovinz: Bonn, Endericher Allee 60
- Sachsen (Freistaat): Für landwirtschaftliche Fragen: Dresden-A. 16, Stübelallee 2
- Sachsen (Freistaat): Für gärtnerische Fragen: Pillnitz b. Dresden
- Sachsen (Provinz): Halle a. S., Karlstrasse 10
- Schleswig-Holstein: Kiel, Gutenbergstrasse 76
- Thüringen: Jena, Schlossgasse 17
- Westfalen, einschliesslich Lippe: Münster i. Westf., Südstrasse 76
- Württemberg, einschliesslich Hohenzollern: Hohenheim b. Stuttgart.

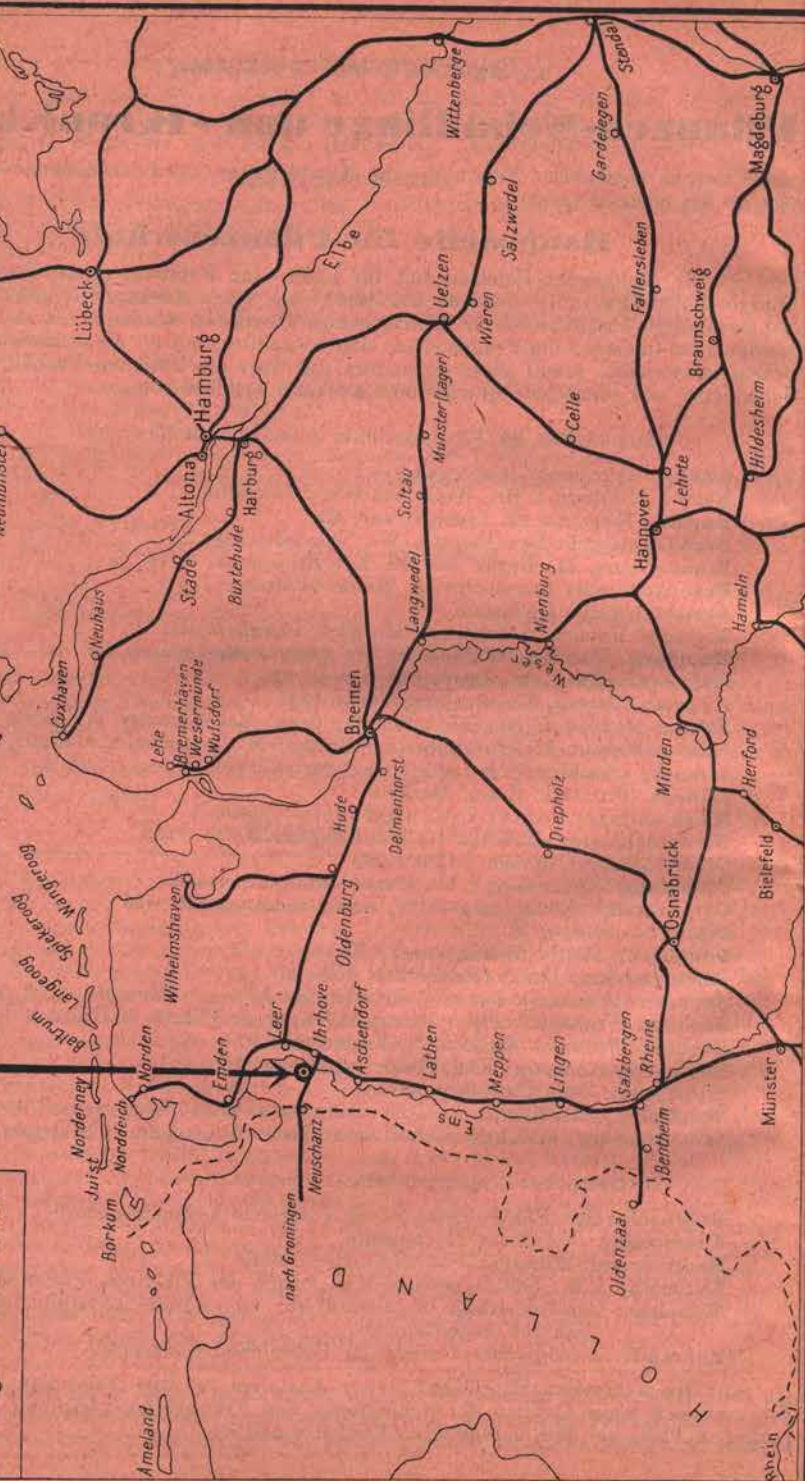
In forstlichen Angelegenheiten:

- Braunschweig: Ruhfäutchenplatz 6, Forstliche Versuchsanstalt
- Eberswalde: Forstliche Hochschule
- Hannoversch-Münden: Forstliche Hochschule
- Karlsruhe i. B.: Schlossplatz 3, Ministerium der Finanzen, Forstabteilung
- München: Amalienstrasse 52, Institut für angewandte Zoologie bei der Forstlichen Versuchsanstalt
- Tharandt: Zoologisches Institut der Forstlichen Hochschule.

Auf die wertvollen Flugblätter dieser Anstalten sei hier besonders hingewiesen. Sie umfassen weite Gebiete der Schädlings- und Krankheitsbekämpfung und sind zu geringem Preis bei den angegebenen Stellen erhältlich.

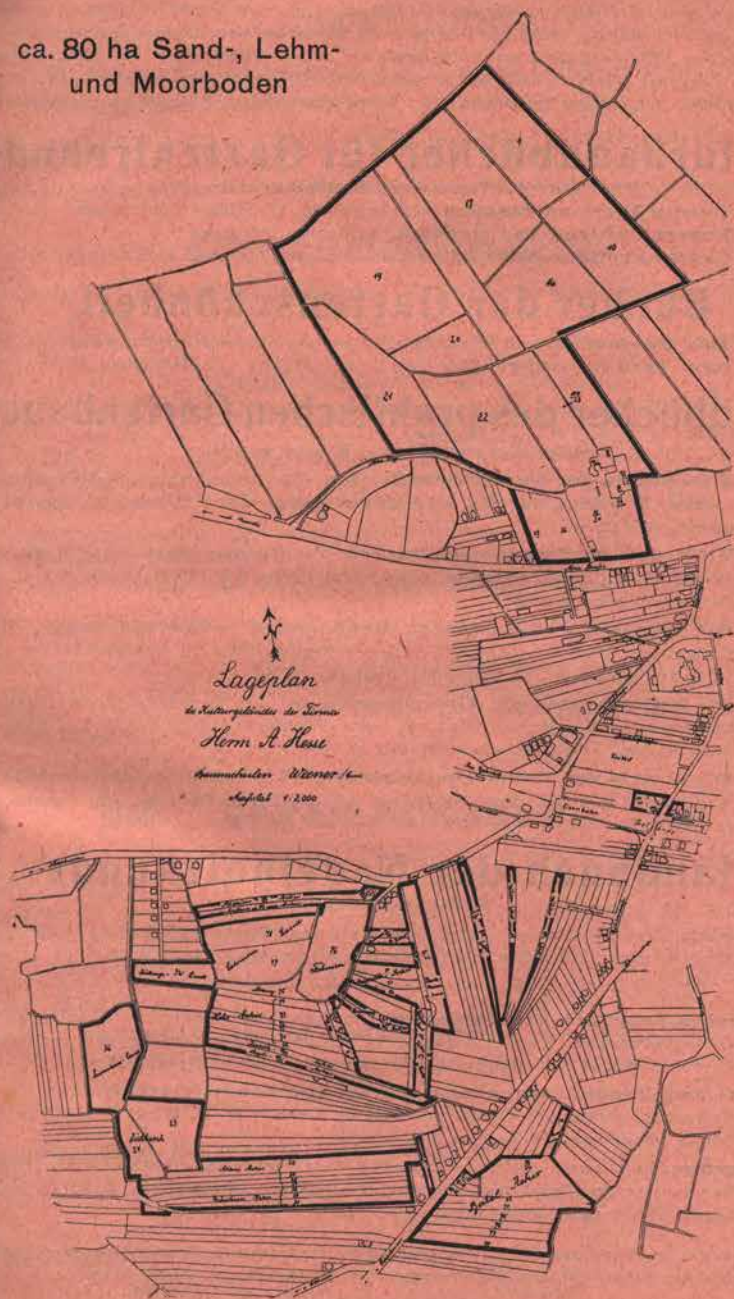
# WEENER/EMS

Übersichtskarte  
von  
Nordwest-Deutschland  
mit den  
wichtigsten Verkehrslinien





ca. 80 ha Sand-, Lehm-  
und Moorboden



➡ Besichtigung jederzeit zu den üblichen Arbeitsstunden gern gestattet.  
Nur an Sonn- und Feiertagen sind meine Baumschulen prinzipiell für jedermann geschlossen.  
➡ In dringenden Fällen wird jedoch auch dann ein Führer zur Besichtigung gerne zur Verfügung gestellt. Voranmeldung stets angenehm.

*P. P.* Um den wiederholt gedauerten Wünschen meiner geschätzten Kundschaft nachzukommen, halte ich ständig nachfolgend aufgeführte Werke der einschlägigen Fachliteratur auf Lager, die das Beste darstellen, was es bis heute auf diesem Gebiete gibt. Ich bin in der angenehmen Lage, die Werke zu nachstehend verzeichneten Originalpreisen zu liefern, und werde auf sorgfältige Verpackung besonderen Wert legen, um tadellose Ankunft zu gewährleisten.

## Kulturhandbücher für Gartenfreunde

von Silva Tarouca und Camillo Schneider.

- Band I: **Unsere Freiland-Stauden.** 449 schwarze, 13 farbige Abbildungen. M. 22.—.  
 „ II: **Unsere Freiland-Laubgehölze.** In Neubearbeitung.  
 „ III: **Unsere Freiland-Nadelhölzer.** 319 schwarze, 14 farbige Abbildungen. M. 22.—.

## Bücher der Gartenschönheit

- Band II: **Das Rosenbuch** von Wilhelm Mütze und Camillo Schneider. M. 8.—.  
 „ IV: **Immergrüne Laubgehölze** von Josef Mišák. In Halbleinen M. 6.—.

## Handbücher des praktischen Gartenbaues

Ausführliche Prospekte auf Wunsch kostenlos.

- Band III: **Die Praxis der Gartentechnik.** Von Carl Rimann, Dipl.-Gartenbauinspektor, Berlin-Steglitz. Mit 277 Textabbildungen und 4 Plänen. In Ganzleinen gebunden M. 22.—.  
 „ IV: **Die Praxis der Friedhofsgärtnerei.** Von Gartenarchitekt Josef Hempelmann, Dipl.-Gartenbauinspektor, Schellohne i. O. Mit 191 Textabbildungen. In Ganzleinen gebunden M. 19.—.  
 „ V: **Die Praxis der angewandten Dendrologie** in Park und Garten. Von Gartenbaudirektor G. Kuphaldt, Berlin-Steglitz. Mit 12 farbigen Tafeln und 142 Textabbildungen. In Ganzleinen gebunden M. 23.—.  
 „ VI: **Die Kulturpraxis der Alpenpflanzen** und ihre Verwendung im Steingarten und Alpinum. Von Erich Wocke, Gartendirektor in Danzig-Oliva. Mit 143 Textabbildungen. In Ganzleinen gebunden M. 19.—.  
 „ VII: **Die Praxis des Baumschulbetriebes.** Von Paul Kache, Dipl.-Gartenbauinspektor. Lexikon-Format, 556 Seiten mit 209 Textabbildungen. In Ganzleinen gebunden M. 25.—.

## Handbuch der Nadelholzkunde

Beißner-Fitschen

Dritte, vollständig neubearbeitete Auflage von Beißners Nadelholzkunde. 204 Textabbildungen, 781 Seiten. In Ganzleinen, Großoktav-Format, M. 42.—.

**Praktisches Lehrbuch des Obstbaues** von Johannes Böttner. 8. Auflage von Gartenbaudirektor Walter Poenicke, Berlin-Karlshorst, völlig neu bearbeitet. 650 Seiten mit 460 erläuternden Abbildungen. In solidem Einband M. 14.50.

**Hecken- und Randpflanzungen in Forst- und Landwirtschaft.** Von Hans Schmidt, staatl. dipl. Gartenbauinspektor, Dessau, D. W. B., V. d. G. 60 Seiten mit 11 Abbildungen, broschiert M. 2.—.

**Immergrüne Pflanzen,** ihre Bedeutung für Forst- und Landwirtschaft. Von Hans Schmidt, staatl. dipl. Gartenbauinspektor, Dessau, D. W. B., V. d. G. 68 Seiten mit 23 Abbildungen, broschiert M. 2.—.

*Die Selbstkosten an Porto und Verpackung werden der Einfachheit halber nachgenommen, wenn nicht der Betrag mit dem Bücherwert vorher bei Bestellung eingesandt wurde.*



## Obstwildlinge.

Ich bitte alle Interessenten, Wildlingsangebot mit genauen Stärken- und Preisangaben bei Bedarf einfordern zu wollen. Wüchsige Ware aus dem Freiland mit bester Faserbewurzelung.

## Obstsortiment.

Bei sämtlichen hier angebotenen Obstbäumen handelt es sich um sorgfältig verpflanzte Ware.

### „Deutschlands Obstsorten.“

Begonnen von Müller-Diemitz und Bißmann-Gotha, weitergeführt von Schindler, Rosenthal und Poenicke. Das beste aller vorhandenen Werke der Obstsortenkunde. Mit prächtigen, vielfarbigen Farbentafeln und vielen schwarzen Vollbildern und ausführlichem, auf vielfachen Erfahrungen beruhendem Texte in Lieferungen von je 12 Sorten. Bisher 18 Lieferungen erschienen. Je Lieferung M. 7,50.

Interessenten wollen sich wenden an: Gärtnerische Verlagsgesellschaft m. b. H., Berlin SW 48, Friedrichstr. 16.

Weitere einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VIII.

Vor Bepflanzung der Obstgärten wende man sich zwecks Auskunft betreffs Sortenwahl an die provincialen Landwirtschaftskammern, die sämtlich heute Normalsortimente ausgearbeitet haben von in den betreffenden Gegenden gerade besonders wüchsigen und ertragreichen Obstsorten.

## Preisnotiz.

Nachstehende Preise gelten, soweit nicht bei einzelnen Sorten besondere Preise aufgeführt sind, nur für Sortimente nach meiner freien Wahl.

Werden die gewünschten Sorten vorgeschrieben, so gelten die Stückpreise bei Abnahme von 1–4 Stück einer Art und Sorte, die 10-Stück-Preise, soweit solche aufgeführt sind, laut Verkaufsbedingungen erst bei Abnahme von mindestens 5 Stück einer Art und Sorte, die 100-Stück-Preise erst bei Abnahme von mindestens 50 Stück einer Art und Sorte

ungeachtet der im ganzen bestellten Stückzahl.

## Äpfel.

**Hochstämme** (Stammhöhe 180–200 cm):

Mit guten Kronen, 7–8 cm Umfang

pro St. M. 2.80, 10 St. M. 27.—, 100 St. M. 260.—

**Mittelstämme** (Stammhöhe 140–180 cm):

Mit guten Kronen, 7–8 cm Umfang

pro St. M. 2.60, 10 St. M. 25.—, 100 St. M. 240.—



**Äpfel** (Fortsetzung):**Buschobst**, verpflanzt, auf Doucin:

2—3jährig	pro St. M. 1.80,	10 St. M. 17.—,	100 St. M. 160.—
3—4 „	„ „ „ 2.75,	10 „ „ 25.—,	100 „ „ 240.—
4—5 „	„ „ „ 3.50,	10 „ „ 34.—	

auf Paradies:

3—4jährig	pro St. M. 3.50
-----------	-----------------

**Spaliere** auf Doucin:

Palmetten mit einer Etage  
pro St. M. 2.50, 10 St. M. 24.—

Palmetten mit zwei Etagen  
pro St. M. 3.60, 10 St. M. 35.—

Palmetten mit drei Etagen  
pro St. M. 5.—

U-Form, auf Doucin, 3—4jährig  
pro St. M. 3.60, 10 St. M. 35.—

**Cordons** (Schnurbäumchen) auf Doucin:

Senkrechte, 3—4jährige  
pro St. M. 2.20, 10 St. M. 21.—

Einarmige, wagerechte, kräftige, 3—4jähr. Ware  
pro St. M. 2.30, 10 St. M. 22.—

Zweiarmige, wagerechte, kräftige, 3—4jähr. Ware  
pro St. M. 3.—, 10 St. M. 29.—

Die Buchstaben H., B., S., U., C. vor den Sortennamen bedeuten, dass von der betreffenden Sorte **Hochstämme, Büsche, Spaliere, U-Formen** **Cordons** auf Wildling oder Doucin abgebar sind.

Die mit \* hinter dem Namen bezeichneten Sorten sind in „Deutschlands Obstsorten“ abgebildet und eingehend beschrieben.

H. S. U. C.	Alexander (Kaiser Alexander), sehr grosse und schöne Schaufruchtbaum reichtragend. Sept.—Dez.
H. U. C.	Apfel aus Croncels*, einfarbiger, gelber, wohlschmeckender Apfel, vornehm in Form und Farbe; gute Marktsorte. Ende Aug.—Okt.
B.	Bellefleur, gelber*, vortrefflicher Winterapfel, Schale glatt, gelb, nicht welkend, zahlreich punktiert. Dez.—März.
H. B. S. U. C.	Bismarck*, grosser, schöner, blutrot angehauchter, sehr haltbarer Tafelapfel, trägt sehr früh. Okt.—März.
H. S.	Bohnäpfel, grosser, ziemlich gross, vortrefflich zur Weinbereitung. Dez.—Sommer.
H. B. S. U. C.	Boiken*, ausgezeichnet, grosser, grüner Gulderling, weissfleischig sehr haltbar und zu allen Zwecken geeignet. Jan.—Mai.
H. B. S. U. C.	Calvill, Aderslebener*, hochfeiner Calvill, der die weiteste Verbreitung verdient. Nov.—Jan.
H. B. S. U. C.	„ ostfriesischer, mittelgrosser, prächtig gefärbter, sehr feine Tafelapfel, von edelstem, säuerlich süssem, echtem Calvillen geschmack. Okt.—Jan.
C.	„ roter Herbst*, grosser, dunkelroter Herbstapfel. Okt.—Nov.

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!



**Äpfel** (Fortsetzung):

- B.* **Calvill, Uelzener**, wertvolle Sorte. Fleisch fest, weiss, sehr wohl-schmeckend, dem weissen Winter-Calvill ähnlich. Jan.—April.
- H.* **Cardinal, gefamnter\***, sehr grosser, schöner Haushaltapfel. Okt.—Febr.
- H. B. S. U. C.* **Cellini\***, sehr grosser, dankbarer Rosenapfel, gut bewährte Wirtschafts- und Marktf Frucht. Sept.—Nov.
- H. B. S. U. C.* **Charlamowsky\*** (Borowitzky), grosser, säuerlicher Rosenapfel. Eine der besten, frühreifenden Handelssorten. Aug.—Sept.
- H.* **Codlin, Keswick**, grosse, gute Wirtschaftsfrucht, Baum reichtragend. Sept.—Okt.
- H.* **Eiserapfel, roter\*** (Paradies-), bekannter, haltbarer Winterapfel und vor-zügliche Wirtschaftssorte. Dez.—Sommer.
- H. U. C.* **Fliessers Erstling**, sehr gross, gelb mit Rot; Fleisch weiss, saftig, mit süssweinigem Aroma. Stark wachsend und sehr frühtragend. Nov.—Febr.
- H.* **Fürstenapfel, grüner**, mittelgrosse, vortreffliche Wirtschaftsfrucht. Baum sehr reichtragend. Febr.—Sommer.
- H. S.* **Gelber Richard\***, sehr grosser, schöner, edler und ansehnlicher Apfel. Baum dankbar tragend. Okt.—Jan.
- H. B. S. U. C.* **Grahams Jubiläumsapfel\***, sehr frühtragende, ertragreiche, wertvolle Sorte. Frucht lachend schön, von hochfeinem, aromatischem Ge-schmack. Okt.—Jan.
- H. B. S. U. C.* **Gravensteiner\***, Frucht l. Ranges, sehr schön und gross, Schale fettig. Baum trägt im Alter dankbar. Okt.—Dez.
- H. B. S. U. C.* **Groninger Krone**, grosser bis sehr grosser, hochfeiner Tafelapfel von weinsäuerlichem Geschmack. Der Baum wächst stark, bildet pyramidale Kronen und bleibt überall gesund. März—April.
- B. S. U. C.* **Grossherzog Friedrich von Baden\***, grosse, schöne Frucht, in Form und Farbe dem weissen Winter-Calvill ähnlich. Fleisch sehr zart und fein. Baum früh- und reichtragend. Sept.—Okt.
- H. B. U. C.* **Hawthornden**, sehr grosser, flacher, dankbarer Plattapfel, als Wirt-schaftsfrucht fast unentbehrlich. Okt.—Nov.
- B. S.* **Herbstapfel, Cludius**, mittelgrosser, schöner Tafelapfel. Baum dank-bar tragend. Sept.—Nov.
- H. B. C.* **Jakob Lebel\***, guter Winterapfel, starkwachsend. Okt.—Dez.
- H. S.* **Kantapfel, Danziger\***, vorzüglicher, dunkelroter Tafel- und Wirtschafts-apfel. Okt.—Jan.
- B.* **Königinapfel** (The Queen), auffallend grosse Frucht, weisses Fleisch von weinsäuerlichem Geschmack. Okt.—Nov.
- H.* **Langtons Sondergleichen**, grosse, sehr angenehm säuerliche, rote Renette.
- H. B. S. U. C.* **Leven-alma\***, Riesenapfel aus Sarthien. Der grösste aller bekannten Äpfel. Baum stark wachsend. Herbst bis Winter.
- S.* **Lord Suffield\***, sehr grosse, gute Wirtschaftsfrucht, Baum früh- und reichtragend. Aug.—Sept.
- H.* **Margareten-Apfel, roter**, kleiner bis mittelgrosser Sommerapfel, von an-geheim süss-weinsäuerlichem Geschmack. Mitte Juli—Anfang Aug.
- B.* **Odenwälder**, mittelgross, nach dem Kelch gerippt und spitz zulaufend, mit leicht rötlichem Anflug. Fleisch weiss, locker, von an-genehmer Säure. Baum fruchtbar. Winter.
- H. B. S.* **Ontario\***, grosser, flacher, hellgelber Winterapfel, von zartem, erfri-schendem, säuerlichem Geschmack. Dez.—April.
- H. B. U. C.* **Parmäne, Winter-Gold\***, grosser, sehr schöner Winterapfel. Fleisch mattweiss, sehr fein, von edlem, gewürzhaftem, weinigem Zucker-geschmack. Okt.—Febr.

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!



**Äpfel** (Fortsetzung):

B. C.	<b>Pepping, Parkers*</b> , gute, haltbare, graue Renette. Dez.—April.
H. B. S. U. C.	» <b>Ribston*</b> , mittelgross, eine der schönsten Goldrenetten. Okt.—Nov.
B. U. C.	<b>Pärsichroter Sommerapfel*</b> , sehr schöner, früher Sommerapfel; Fleisch weiss, von sehr angenehmem Geschmack. Aug.—Sept.
H. B. S. U. C.	<b>Prinzenapfel*</b> , grosser, walzenförmiger Herbstapfel; Fleisch gelblich-weiss, locker, saftreich, weinartig süss. Okt.—Nov.
H. B. S. C.	<b>Renette, Baumanns*</b> , mittelgrosser, plattrunder, blutrot gestreifter Tafelapfel für den Hausgarten. Jan.—Mai.
B. S. C.	» <b>Blenheimer Gold*</b> , grosse, schöne, edle Goldrenette. Nov.—April.
H. C.	» <b>Canada- (Pariser Rambour)*</b> , eine der besten Sorten, im Handel sehr gesuchte Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Dez.—April.
H. B. C.	» <b>Coulon*</b> , sehr dauerhafter, grosser Winterapfel. Dez.—April.
H. B. S. U. C.	» <b>Cox Orangen*</b> , einer der allerbesten Äpfel. Baum reichtragend. Okt.—Febr.
H.	» <b>graue, guter Wirtschaftsapfel</b> . Dez.—Mai.
H. B. S. C.	» <b>grosse Casseler*</b> , grosse, vorzügliche Tafel- und Marktfucht, zum Massenanbau geeignet. Febr.—August
H. C.	» <b>Harberts*</b> , grosser, schöner Tafel- und Wirtschaftsapfel. Baum reichtragend. Dez.—Febr.
H. B. S. U. C.	» <b>Landsberger*</b> , mittelgrosser, wohlschmeckender Tafelapfel. Nov.—Febr.
B.	» <b>Muskat*</b> , mittelgross, düster aussehend, gerötet, sehr geschätzter Herbstapfel. Sept.—Nov.
H.	» <b>Oberdiek*</b> , mittelgrosser, schöner Tafelapfel. Baum starkwüchsig und reichtragend. Anf. Januar—Anf. April.
H.	» <b>Osnabrücker</b> , grüngraue, mittelgrosse Wirtschaftsfrucht. Dez.—April.
H. B. S. U. C.	» <b>Peasgoods Gold*</b> , sehr gross und schön, I. Ranges. Anfang Nov.—Febr.
H. B. S. C.	» <b>Zuccalmaglio*</b> , mittelgrosse, feine Tafelfrucht. Baum dankbar tragend. Nov.—März.
H. S.	<b>Rosenapfel, Moringe</b> , grosser, prächtig gefärbter, hochfeiner Tafelapfel. Okt.
H. B.	» <b>neuer Berner</b> , mittelgross, karminrot, angenehm duftend. Febr.—April.
B.	» <b>virginischer*</b> , mittelgross, etwas gerötet, sehr schöner, edler Rosenapfel. Sept.
H.	<b>Ruhm von Winschoten</b> , mittelgrosser, gelbgefärbter Süssapfel. Aug.—Sept.
H. B. S. C.	<b>Schöner von Boskoop*</b> , sehr edle, gerötete, oft lederfarbige, grosse Rambour-Renette, mit festem, mildem Fleisch. I. Ranges. Baum reichtragend. Dez.—Mai.
H.	» <b>von Nordhausen</b> , grosser, gestreifter Rambour, Apfel für rauhe Lagen passend. Jan.—Juni.
H.	» <b>von Pontoise*</b> , verbesserter Kaiser Alexander. Herbstapfel.
H. B. S. U. C.	<b>Signe Tillisch*</b> , grosser, flachgebauter, gelblichgrüner Apfel von feinem, weinsäuerlichem Geschmack. Okt.—Dez.

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!

**Äpfel** (Fortsetzung):

B. S.	<b>Taubenapfel</b> , <b>Nathusius*</b> , grosse, schön gefärbte, wohlschmeckende Frucht. Nov.—März.
H. B. C.	„ <b>Schieblers</b> , Fleisch sehr fein, weiss und wohlschmeckend. Okt.—Febr.
H. B. S. U. C.	<b>Weisser Klarapfel</b> , einer der allerbesten Frühäpfel, sehr früh- und reichtragend. Juli—Anfang August.

**Ahlbeeren**, siehe „Schwarze Johannisbeeren“.

**Apfelrose**, siehe unter „Verschiedene Fruchtarten“.

**Aprikosen, Marillen.**

1jährige Veredelungen (1j. V.), starke pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—

Die mit \* hinter dem Namen bezeichneten Sorten sind in „Deutschlands Obstsorten“ abgebildet und eingehend beschrieben.

1j. V.	<b>Ambrosia*</b> , sehr gross, prachtvoll gefärbt, saftig und gewürzreich. Juli—Anfang August.
1j. V.	<b>Frühe Grosse</b> , sehr gross, eine der besten Sorten. Juli.
1j. V.	<b>Frühe Moorpark</b> , mittलगross, festes, gelbes, edles Fleisch. Juli bis Anfang August.
1j. V.	<b>Luizet</b> , sehr gross, rund, saftreich, von feinem Geschmack. Ende Juli.
1j. V.	<b>Re Umberto</b> , enorm grosse, ovale Frucht, Schale gelb, auf der Sonnen- seite rot. Juli.
1j. V.	<b>Ruhm von Dürgeoy</b> , sehr winterharte Sorte. Frucht oval, ziemlich gross, gelb und rot an der Basis. Anfang August.
1j. V.	<b>Triumph von Trier</b> , ähnlich Pfirsich-Aprikose, jedoch früher reifend als diese.
1j. V.	<b>von Breda*</b> , mittलगross, gelb, sonnenwärts schwach gerötet. Mitte August.
1j. V.	<b>von Nancy*</b> , gross, orange-gelb, sonnenwärts rot punktiert, vorzüglich. Ende Juli—Anfang August.

**Berberitzen**, siehe unter „Verschiedene Fruchtarten“.

**Birnen.**

**Hochstämme** (Stammhöhe 180—200 cm):

Mit guten Kronen, 7—8 cm Umfang

pro St. M. 3.—, 10 St. M. 29.—, 100 St. M. 270.—

**Mittelstämme** (Stammhöhe 140—180 cm):

Mit guten Kronen, 7—8 cm Umfang

pro St. M. 2.50, 10 St. M. 24.—, 100 St. M. 230.—

**Buschobst**, verpflanzt, auf Wildling, 2—3jährig

pro St. M. 2.30, 10 St. M. 22.—, 100 St. M. 210.—

verpflanzt, auf Wildling, 3—4jährig

pro St. M. 3.—, 10 St. M. 29.—, 100 St. M. 270.—

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!



**Birnen** (Fortsetzung):

**Spaliere**, Palmetten, auf Wildling, mit 2 Etagen  
pro St. M. 4.—, 10 St. M. 38.—, 100 St. M. 360.—

Palmetten, auf Wildling, mit 3 Etagen  
pro St. M. 5.—, 10 St. M. 48.—

Palmetten, auf Wildling, mit 4 Etagen  
pro St. M. 6.—, 10 St. M. 58.—

**Cordons** (Schnurbäumchen) auf Quitte:

Senkrechte, 2—3jährige

pro St. M. 2.50, 10 St. M. 24.—

*Die Buchstaben H., B., S., C. vor den Sortennamen bedeuten, dass von der betreffenden Sorte Hochstämme, Buschobst, Spaliere und Cordons abgebar sind.*

Die mit \* hinter dem Namen bezeichneten Sorten sind in „Deutschlands Obstsorten“ abgebildet und eingehend beschrieben.

H. B. S.	Andenken an den Kongress*, sehr grosse, bauchige, starkgewürzte, festhängende Herbstbirne. Baum dankbar tragend. Mitte Sept. bis Anfang Okt.
H.	Baronsbirne*, grosse, vorzügliche Kochbirne, welche sich beim Kochen schön rot färbt. Jan.—April.
H. B. S.	Bosc's Flaschenbirne*, grosse, vortreffliche Tafel- und gute Marktf Frucht. Okt.—Mitte Nov.
H. B. S. C.	Butterbirne, Amanlis*, grosse, grünlichgelbe Tafelfrucht, von gutem Geschmack. Sept.
H. B. C.	» Beuckes, Frucht gross, grüngelb, fein punktiert und etwas berostet; Fleisch gelblichweiss, ganz schmelzend, sehr saftreich, von I. Qualität. Sept.
H. B. S.	» Blumenbachs*, mittelgross, gelb, grau berostet, melonenartiger, gewürzreicher Geschmack. Baum dankbar tragend. Okt.—Nov.
H. B. S.	» Clairegeaus*, grosse bis sehr grosse, schöne und feine Tafelfrucht, früh- und reichtragend. Nov.—Dez.
H. B. S.	» Colomas Herbst-* (Urbaniste), mittelgrosse, gelblichgrüne, delikate Herbstbirne. Okt.
H. B. S. C.	» Diels*, alte, bewährte Sorte, grosse, gelbgrüne, hochfeine Tafelbirne. Nov.—Dez.
H. B. S. C.	» Gellerts*, grosse, sehr edle Tafel- und Marktf Frucht. Baum sehr fruchtbar. Eine der besten, frühen Herbstbirnen. Sept.—Okt.
H. B.	» Goubaults, mittelgrosse, gelblichgraue und gerötete, sehr süsse Tafelbirne.
H.	» graue Herbst-*, mittelgross, rostfarbig, sehr wohlschmeckend, regelmässig und gut tragend. Okt.
H. B. S.	» graue Sommer- (Jüttbirne), klein, ziemlich schmelzend, überfliegend von Saft und sehr angenehm zimtartig gewürzt. Aug.—Sept.
H. S. C.	» Liegels Winter-*, mittelgross, eirund; Fleisch grünlichweiss, fein, schmelzend, sehr saftreich. Nov.
H. B. S.	» Napoleons*, mittelgrosse, grüngelbe Frucht; Fleisch fein, schmelzend, delikat. Okt.—Nov.
H.	» von Solanka, von feinem Geschmack. Sept.—Okt.
H. B. S.	Christbirne, Williams*, grosse, ansehnliche, stark müskierte, bekannte Tafelsorte. Baum sehr reichtragend. Sept.
H. B. S. C.	Clapps Liebling*, grosse, sehr schöne und vortreffliche Sommerbirne. Baum reichtragend. Aug.—Sept.

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!



**Birnen** (Fortsetzung):

- H. B. S. C.** Comtesse de Paris, gross, gelbgrün, schmelzend, trägt gut, selbst in rauen Lagen. Dez.—Jan.
- H. B.** Dechantsbirne, Vereins\*, sehr gross, gelbgrau, gerötet, köstliche schmelzende Herbstbirne mit schneeweissem Fleisch. Okt. bis Ende Nov.
- H.** Emden Kochbirne, vorzügliche Sorte, welche sich beim Kochen schön rot färbt.
- H. B. S.** Esperens Herrenbirne\*, mittelgross, rauhschalig, gelbgrau berostet, sehr edel, fein muskierte, schmalzige Birne. Sept.—Okt.
- H.** Forellenbirne\*, runde, schön gefärbte, sehr feine Winterbirne; Fleisch fein, schmelzend, saftreich, von sehr angenehm erhabenem Geschmack. Nov.—Dez.
- H. B.** General Tottleben (Apothekerbirne), sehr gross, dickbauchig; Fleisch fein, schmelzend, sehr saftreich. Baum sehr kräftig und fruchtbar. Okt.—Nov.
- H.** Grosser Katzenkopf\*, eine grosse, wertvolle und ausgezeichnete Winter-Kochbirne. Dez.—Anfang Sommer.
- H. B. S. C.** Grüne Sommer-Magdalene\*, mittelgrosse Frucht, apfelgrün in Zitronengelb übergehend. Fleisch schmelzend, etwas gewürzt, durch eine feine Säure gehoben. Mitte—Ende Juli.
- H. B.** Gute Charlotte, Baum sehr tragbar, Frucht mittelgross, süss. Sept.
- H. B. S. C.** Gute Luise von Avranches\*, mittelgross, längliche, gerötet. Bekannte allerbeste Tafelbirne. Baum trägt dankbar. Okt.
- H. S.** Hofratsbirne\*, sehr grosse, grünlichgraue, grüngefleckte, dankbare, süss-säuerliche Langbirne. Okt.—Nov.
- H. B.** Holländische Zuckerbirne, etwas rundlicher wie „Köstliche von Charnen“, von wundervollem Geschmack und sehr feinem Aroma, Färbung wachsgelb, sehr stark wachsende Sorte, daher zur Zwischenveredlung empfohlen. Ende Aug.—Mitte Sept.
- H. B. S. C.** Josephine von Mecheln\*, klein bis mittelgross, gelbgrün, fein berostet, überfliegend von Saft, von ausgezeichnetem Gewürz. Jan.—März.
- H. B. S.** Köstliche von Charnen\*, grosse, langstielige, längliche, gelbe, grau punktierte, dankbare Birne, mit schmelzendem Fleisch. Okt.—Nov.
- H. B. S.** Mad. Verté\*, mittelgross, grau berostet; Fleisch fein schmelzend und sehr saftreich. Dez.—Jan.
- H. B.** Marie Luise\*, sehr grosse, grüngelbe, berostete Tafelbirne, edles, schmelzendes Fleisch. Ende Sept.—Mitte Nov.
- H. B. S. C.** Neue Poiteau\*, Frucht sehr gross, saftig und wohlschmeckend, vorzügliche Tafelfrucht. Baum früh- und reichtragend. Nov.
- H. B. S.** Nordhäuser Winterforelle\*, mittelgrosse, wertvolle Wirtschafts- und Tafelfrucht. Reichtragend. Jan.—April.
- H. B.** Pastorenbirne\*, gute Koch- und Tafelbirne, Baum sehr fruchtbar. Ende Okt.—Jan.
- H.** Pflsichbirne, Frucht mittelgross; Fleisch saftreich, ganz schmelzend, von gezuckertem, etwas fein zimtartigem, sehr angenehmem Geschmack. August.
- H. B. S. C.** Schmelzende von Thirriot, Frucht sehr gross, sehr fein gezuckert. Okt.—Nov.
- H. S.** Sparbirne (Frühe Brüsseler), hochfeine, flaschenförmige, saftige Sommerbirne. Juli—Aug.
- H. B. S.** Stuttgarter Gaishirtle\*, eine der allerdelikatesten Frühbirnen. Ende Aug.—Mitte Sept.
- H. B.** Triumph von Viennes\*, sehr grosse, edle Herbst-Tafelbirne. Okt.

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!



## Brombeeren.

**Starke, regelrecht gezogene Kultursträucher**  
pro St. M. —.60, 10 St. M. 5.—, 100 St. M. 45.—

**Dorchester**, sehr grosse und süsse Frucht, von früher Reife.

**Eldorado**, Frucht länglich und unregelmässig, gross. Fleisch dunkelrot, saftreich, sehr süss. Sehr winterharte und fruchtbare Sorte.

**Erie**, tiefschwarze, frühreifende Frucht von gutem Geschmack. Strauch kräftig wachsend.

**Hansell**, grosse, schwarze Frucht von guter Qualität; die früheste Brombeere.

**Hosacks dornlose**, dornloser Strauch, Frucht mittelhoch, dunkelbraun.

**Kittatiny**, glänzend schwarz, sehr wohlschmeckend, früh- und reichtragend.

**Laciniatus**, geschlitztblättrige, Frucht gross, rundlich, schwarz. Ende August reifend, reichtragend.

**Lawton (New Rochelle)**, Frucht sehr gross, länglich, schwarz, reift Ende August.

**Loganbeere**, ein Bastard zwischen einer Brombeere und einer roten Himbeere,  
pro St. M. 1.—, 10 St. M. 9.—

**Lucretia**, Frucht sehr gross, länglich, ungemein saftreich, säuerlich-süss, von ausgezeichnetem Wohlgeschmack, reift im Juli und August.

**Mammoth**, eine der grossfrüchtigen Brombeeren. Frucht tiefschwarz, von erfrischendem Geschmack. Strauch reichtragend.

**Minne Waski**, grossfrüchtig, schwarz. Der Strauch wächst aufrecht und ist sehr fruchtbar.

**Newmans dornlose**, starkwachsend, mittelhoch, gute Frucht.

**Philadelphia**, Frucht mittelhoch bis gross, dunkelrot, rund.

**Phoenicolasius**, siehe unter „Verschiedene Fruchtarten“.

**Rathbun**, sehr grosse, glänzend schwarze Frucht, zart, süss, von sehr angenehmem Geschmack. Frühe Sorte. Pflanze sehr reichtragend.

**Snyder**, Frucht mittelhoch, schwarz, süss. Strauch reichtragend.

**Theodor Reimers**, ausserordentlich starkwüchsige und reichtragende Sorte. Frucht glänzend schwarz, von angenehmem Geschmack.

**Ward**, grosse, längliche, glänzend schwarze Frucht von süssem Geschmack. Starkwachsende und reichtragende Sorte.

**Weisse Kristall**, gross, gelblichweiss, Laub prächtig grün.

**Wilsons Frühe**, vortreffliche, grosse, tiefschwarze, im August reifende Frucht.

## Cornelkirsche, *Elaeagnus edulis* u. Hagebutten.

siehe unter „Verschiedene Fruchtarten“.

**Erdbeer — Himbeere**, siehe *Rubus illecebrosus* unter „Laubhölzer“.

## Haselnüsse.

**Rotblättrige Zellernuss**, starkwachsend, Blätter bis zum Herbst dunkelrot gefärbt; vollständig winterhart.

Bester Ersatz für *Corylus Avellana atropurpurea*.

**Starke Sträucher**

pro St. M. 1.50, 10 St. M. 12.—, 100 St. M. 100.—

2jährige verpflanzte Ableger . . pro 100 St. M. 40.—

**Grossfrüchtige**, in besten Sorten nach meiner Wahl:

Besonders starke Sträucher, 100—150 cm hoch

pro St. M. —.60, 10 St. M. 5.50, 100 St. M. 50.—

2jährige verpflanzte, starke Ableger

100 St. M. 20.—, 1000 St. M. 180.—

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!



**Haselnüsse** (Fortsetzung):**Apolda-Nuss.**

**Badem Funduk** (Mandelnuss), eine äusserst wohlchmeckende und dabei sehr reichtragende, früh reifende, mandelartige Lamberts-nuss.

**Bandnuss**, durch Grösse und Schönheit hervorragende Lamberts-nuss, die aber guten Boden und Standort verlangt, wenn sie ihre Vollkommenheit erreichen soll.

**Barcelloner, eckige**, eine sehr reichtragende, ansehnliche und wohlchmeckende Nuss. Durch die grossen, ausgebreiteten Hülsen leicht von anderen Sorten zu unterscheiden.

**Barcelloner, grosse**, reichtragende, ansehnliche und wohlchmeckende Zellernuss.

**Barcelloner, Gubener**, mittelgrosse Nuss. Der Strauch ist ziemlich tragbar.

**Barrs spanische**, bekannte, mittelgrosse bis grosse Zellernuss, die wegen ihrer guten Eigenschaften Verbreitung verdient.

**Barrs Zellernuss**, der vorigen ähnlich, dürfte hiermit identisch sein.

**Beethes Zellernuss.**

**Bergers Zellernuss**, eine wegen ihrer ansehnlich grossen Früchte und reichen Fruchtbarkeit beachtenswerte Haselnuss, die mehr Verbreitung verdient.

**Braunschweigische.**

**Burchardts Zellernuss**, ziemlich grosse, rundlich-spitze Nuss, Strauch recht fruchtbar.

**Cosford**, sehr grosse, längliche Frucht.

**Cosford verbesserte**, Frucht grösser und schöner als vorstehende.

**Einzeltragende kegelförmige**, schön aussehende Zellernuss, mittelgross, mit grossem, wohlchmeckendem Kern.

**Emperor**, siehe „Kaiserliche“.

**Englische Zellernuss**, grosse, fast runde Nuss von gutem Geschmack.

**Fertile**, siehe „Fruchtbare“.

**Frizzled**, siehe „Gekräuselte Nuss“.

**Fruchtbare (Fertile)**, ziemlich grosse, dünn-schalige Bastardnuss.

**Frühe lange Zellernuss**, wegen ihres reichen Tragens und des vorzüglichen Wohlgeschmackes der ansehnlichen Früchte eine Haselnuss I. Ranges.

**Frühe von Frauendorf**, sehr frühreifende, gute Zellernuss.

**Garibaldi**, Frucht gross, Kern fest und wohlchmeckend. Mitte Sept. reifend.

**Gekräuselte Nuss (Frizzled)**, sehr fruchtbare, mittelgrosse Bastardnuss. Kern fest, sehr süss und wohlchmeckend.

**Grandis.**

**Grosse bunte Zellernuss**. Der Strauch zeichnet sich durch reichliches Tragen aus; Früchte gross bis sehr gross.

**Grosse Kugelnuss**, diese rundliche Zellernuss ist wegen Grösse, Schönheit und Wohlgeschmack der Früchte besonders empfehlenswert.

**Gunslebener Zellernuss**, ansehnlich grosse Nüsse mit dünner Schale und grossem Kern von gutem, angenehmem Geschmack.

**Gustavs Zellernuss**, sehr grosse, langovale Früchte. Strauch zeichnet sich durch kräftigen Wuchs und grosse Fruchtbarkeit aus.

**Hallesche Riesennuss**, eine der schönsten und grössten Haselnüsse und daher allgemein geschätzt.

**Hempels Zellernuss**, eine dankbare und feinschmeckende, dünn-schalige Haselnuss I. Ranges.

**Heynicks Zellernuss**, prächtige, ansehnliche Nuss mit wohlchmeckendem Kern, spätreifende Sorte.

**Jeves Sämling**, ganz vortreffliche Bastardnuss, die sich sowohl durch reiches Tragen wie auch durch Schönheit und Wohlgeschmack der grossen Früchte auszeichnet.

**Kaiserin Eugenie**, grosse Frucht, Kern fest und sehr wohlchmeckend.

**Kaiserliche (Emperor)**, ansehnlich grosse, ovale Zellernuss, reichtragend.

**Kirchseisens Zellernuss.**

**Königliche Prinzessin (Princess Royal)**, mittelgrosse bis grosse Zellernuss, mit festem, sehr süss schmeckendem Kern. Strauch sehr zeitig und dankbar tragend.

**Kunzemüllers Zellernuss**, ziemlich grosse Frucht, Kern wohlchmeckend, reift früh, gegen Anfang September.

**Lambert Cols**, mittelgrosse, gute Nuss.

**Lange Landsberger**, Zellernuss, flach, walzenförmig, von erster Grösse, sehr empfehlenswert.

**Längliche Riesennuss**, diese Zellernuss sichert sich durch Grösse und Wohlgeschmack der Früchte einen ersten Platz in jedem Garten.

**Lucas Zellernuss**, diese Nuss zeichnet sich durch grosse, schöne, wohlchmeckende Früchte aus, welche zahlreich erscheinen.

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!



**Haselnüsse** (Fortsetzung):

**Ludolphs Zellernuss**, recht grosse Nuss mit festem, süssem Kern.

**Luisens Zellernuss**, eine empfehlenswerte, sehr schöne, grosse, wohl-schmeckende Nuss.

**Mandelnuss**, siehe „Badem Funduk“.

**Messmers Zellernuss**, mittelgrosse, gute Sorte.

**Minnas Zellernuss**, sehr gross, Kern gelblichweiss, von gutem Geschmack.

**Mogulnuss**, grosse, rundliche Zellernuss mit mandelförmigem Kern von sehr schönem, süssem Geschmack.

**Multiflorum**, mittelgrosse, kurzovale Nuss. Strauch sehr fruchtbar.

**Northamptonshire prolific**, schon als junger Strauch reichlich tragend und später über und über mit Früchten beladen, besonders an den unteren Zweigen.

**Nottingham**, ziemlich grosse, längliche Bastardnuss von lieblichem Geschmack. Schon als junger Strauch reichl. tragend.

**Princess Royal**, siehe „Königl. Prinzessin“.

**Riechens Zellernuss**, grosse Frucht von hübscher Form.

**Römische Nuss**, die Früchte dieser Haselnuss kommen massenhaft, aus dem Süden importiert, auf den Markt und finden wegen ihrer ansehnlichen Grösse und ihres vortrefflichen Geschmacks gern Abnehmer.

**Rotblättrige Lamberts-nuss**, Nuss mittelgross, dünnchalig, Strauch von grosser Fruchtbarkeit und mittlerem Umfang.

**Rotblättrige Zellernuss**, siehe vor dem Sortiment.

**Rudolphs Lamberts-nuss** (Rudolphinuss), sehr grosse, in der Form veränderliche Bastardnuss, mit länglich-mandelförmigem, süssem Kern.

**Schlesierin**, grosse, ansehnliche, breitrundliche Zellernuss mit dünner Schale und festem, sehr wohlschmeckendem Kern.

**Sicilische**, ähnlich der römischen Nuss oder mit dieser identisch.

**Spanische Lamberts-nuss** (Spanische Nuss), eine sehr schöne und grosse, ansehnliche Nuss, die wegen ihres reichen Tragens und ihres guten Geschmacks allgemein Anpflanzung verdient.

**Sturms breite Zellernuss**, grosse, spitzförmige, dünnchalige Nuss. Strauch kräftig wachsend und reichtragend.

**Trapezunter Kaiserhasel**, sehr grosse und schöne, länglich-kegelförmige Zellernuss mit dünner Schale und sehr wohl-schmeckendem, süssem Kern. Frühzeitig und dankbar tragend.

**Truchsess Zellernuss**, riesige Früchte, länglich zugespitzt, kegelförmig. Im Verhältnis zur Grösse der Nuss ist der Kern immer noch wohlschmeckend.

**Volle Zellernuss**, obwohl die Nuss nicht zu den grössten gehört, so hat sie doch wegen ihres reichen Tragens und ihres vorzüglichen Wohlgeschmacks allgemeine Verbreitung gefunden.

**Vollkugel**, eine prächtige Haselnuss von seltener Grösse u. Schönheit. Früchte rundlich mit süss- u. wohlschmeckendem Kern. von Mehl, grosse kugelige Nuss.

**Wallys grosse Zellernuss**, grosse Nuss, frühreifend; Strauch stark- und höch-wachsend, hart, fruchtbar.

**Waterloo**, eine ganz ansehnliche Nuss, die in keiner Sammlung fehlen sollte.

**Webbs Preisnuss**, grosse bis sehr grosse, langovale Bastardlamberts-nuss, reichtragend. Eine der besten Haselnuss-sorten.

**Weisse Lamberts-nuss**, mittelgrosse, lang-zugespitzt-eiförmige Früchte, frühreifend.

**Wunder von Bollweiler**, kurzkegelförmige, oft fast runde Zellernuss, die mit zu den grössten unter den Haselnüssen zählt. Als Schaufucht vorzüglich.

**Zartschalige**.

**Himbeeren.**

**Kräftige, reichbewurzelte Pflanzen.**

**Einmaltragende.**

**Rotfrüchtige Sorten:**

pro St. M. — .20, 10 St. M. 1.70, 100 St. M. 15.—, 1000 St. M. 140.—

**Carters Fruchtbare**, gross bis sehr gross, rundlich, dunkelrot, saftreich. Schösslinge kräftig, aufrecht, fast stachellos. Eine ausgezeichnete, fruchtbare Sorte.

**Cuthbert**, gross, kegelförmig, dunkelrot, süss. Schösslinge sehr kräftig, aufrecht, mit wenigen, kurzen Stacheln.

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!



**Himbeeren, rotfrüchtige (Fortsetzung):**

- Pastolf**, mittelgross bis gross, rundlich, dunkelrot, schwach blau bereift, saftreich, süss, aromatisch. Schösslinge kräftig, mit kurzen Stacheln dicht besetzt. Allbekannte, reichtragende, vorzügliche Sorte, für Massenkulturen.
- Flirst Anatol Gagarin**, sehr gross, rundlich, karminrot, schmelzend, süss aromatisch, vorzüglich. Schösslinge sehr kräftig, verträgt die grösste Trockenheit.
- Harzjuwel**, sehr gross, dunkelrot, festes Fleisch, von köstlichem Geschmack, von „Hornet“ wenig verschieden.
- Herrenhäuser Königshimbeere**, sehr gross, spitzkegelförmig, dunkelrot glänzend, reich aromatisch. Schösslinge ungemein kräftig, mit kurzen, spärlichen Stacheln. Eine ausgezeichnete Himbeere, besonders für die Tafel.
- Hornet**, sehr gross, kegelförmig, dunkelrot, etwas spätreifend. Schösslinge kräftig, aufrecht, mit nur wenigen, kurzen, braunroten Stacheln. Eine der grossfrüchtigsten, roten Sorten, als Tafelfrucht hochgeschätzt. Für Massenkulturen.
- Marlborough**, gross bis sehr gross, rundlich, mitunter kegelförmig, hellrot, festfleischig, süss aromatisch. Schösslinge äusserst kräftig, aufrecht, fast unbewehrt, von erstaunlicher Fruchtbarkeit. Für Massenkulturen.
- Superlative**, sehr gross, abgerundet kegelförmig, dunkelrot, sehr saftreich, süss und aromatisch. Schösslinge kräftig, aufrecht, sehr fruchtbar. Vorzügliche Himbeere für Hausgärten und Massenkulturen.
- Vorstere Himbeere**, sehr gross, rundlich, selten kegelförmig, purpurrot, saftreich, aromatisch. Schösslinge kräftig, mit kurzen, spärlichen Stacheln. Eine sehr fruchtbare Himbeere.

**Neue Himbeeren.**

- Lloyd George**..... pro St. M. —.40, 10 St. M. 3.50, 100 St. M. 30.—  
Sehr empfehlenswerte, immertragende Sorte, die bis in den Herbst hinein sehr grosse, dunkelrote Früchte von ausgezeichnetem Geschmack in grosser Fülle hervorbringt.
- Preussen**..... pro St. M. —.40, 10 St. M. 3.50, 100 St. M. 30.—  
Noch neuere Sorte deutscher Züchtung von leuchtend hellroter Färbung, an langen Ruten überaus voll hängend. Frucht aussergewöhnlich gross, süss und sehr aromatisch. Strauch sehr wüchsig, vollkommen winterhart und sehr reichtragend.

**Gelbfrüchtige Sorten:**

pro St. M. —.30, 10 St. M. 2.50, 100 St. M. 20.—

- Colonel Wilder**, mittelgross, selten gross, rundlich, hellgelb. Schösslinge sehr kräftig, meist verästelt, mit kurzen, scharfen Stacheln dicht besetzt. Sehr empfehlenswerte, amerikanische Sorte.
- Gelbe Antwerpener**, mittelgross, auch gross, rundlich, hell- bis rötlichgelb, ziemlich fest, süss und wohlschmeckend. Schösslinge kräftig und aufrecht. Stacheln ziemlich dicht und sehr kurz. Die ertragreichste, gelbe Himbeere für Massenanbau.
- Magnum bonum**, gross, dunkelgelb, kegelförmig. Schösslinge kräftig, aufrecht, fruchtbar.

**Sorten mit fleischfarbigen Früchten:**

pro St. M. —.30, 10 St. M. 2.50, 100 St. M. 20.—

- Golden Queen**, gross, rötlichgelb, kegelförmig, süss, sehr fruchtbar. Schösslinge kräftig.
- Salmon Queen**, mittelgross, rundlich, fleischfarben, weich, saftreich.

**Schwarzfrüchtige Sorten (kräftige, reichbewurzelte Ware):**

pro St. M. —.80, 10 St. M. 6.—, 100 St. M. 55.—

- First and best**, ältere, schwarzfrüchtige Sorte, früh- und reichtragend.
- Gregg**, mittelgross, schwarzbr. glänzend, rund. Schösslinge kräftig, weiss bereift, fruchtbar.
- Shaffers Colossal**, gross bis sehr gross, dunkelpurpurn, sehr tragbar. Bastard zwischen einer roten und einer schwarzen, amerikanischen Himbeere. Macht keine Ausläufer.
- Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!



**Himbeeren** (Fortsetzung):**Remontierende oder zweimaltragende.**

pro St. M. —.20, 10 St. M. 1.70, 100 St. M. 15.—

**Billards Immertragende** (Immertragende vom Feldbrunnen), Frucht sehr gross, rundlich, oft schief, dunkelrot, saftreich, gewürzt. Schösslinge sehr kräftig, aufrecht, wenig bewehrt. Ausgezeichnete Sorte. Auch in trockneren Lagen sehr ertragreich.

**Surpasse Fastolf**, gross, kegelförmig, dunkelrot, fest. Schösslinge kräftig, fruchtbar.

**Johannisbeeren.**

**Prima Qualität**, wüchsige, junge Kulturware mit langen Trieben.

Die mit \* hinter dem Namen bezeichneten Sorten sind in „Deutschlands Obstsorten“ abgebildet und eingehend beschrieben.

**Holländische rote\*.****Bewurzelte Stecklinge,**

pro 100 St. M. 10.—, pro 1000 St. M. 90.—

**Büsche, mit 3—5 Trieben**

pro St. M. —.30, 10 St. M. 2.50, 100 St. M. 22.—, 1000 St. M. 200.—

mit 5—8 Trieben

pro St. M. —.40, 10 St. M. 3.60, 100 St. M. 33.—, 1000 St. M. 300.—

mit 8—12 Trieben

pro St. M. —.55, 10 St. M. 5.—, 100 St. M. 45.—, 1000 St. M. 400.—

**Halbstämme**, wurzelecht, 60—80 cm Stammhöhe, besonders gute Qualität, mit starken 3—4 jähr. Kronen, die schon reiche Erträge lieferten

pro St. M. —.80, 10 St. M. 7.—, 100 St. M. 60.—

**Hochstämme**, 100—120 cm Stammhöhe,

pro St. M. 1.60, 10 St. M. 14.—, 100 St. M. 130.—

**Rote Johannisbeeren.**

**Bewurzelte Stecklinge**, ca. 30—50 cm hoch, pro 100 St. M. 15.—

**Verpflanzte Büsche** pro St. M. —.55, 10 St. M. 5.—, 100 St. M. 45.—

**Caucasische**, die schönsten und grössten Beeren tragend.

**Chenonceau**, grosse Beere, gute Tafelfrucht.

**Fays new prolific\***, Beere dunkelrot, gross. Traube lang bis sehr lang. Strauch kräftig wachsend.

**Grosse rote von Boulogne**, Traube und Beere sehr gross, sehr wohlschmeckend.

**Holländische rote\***, Beere gross, hellrot, glänzend durchscheinend. Traube lang, an älterem Holz oft zu dichten Massen gehäuft. Strauch kräftig und gedungen wachsend. Für Massenanbau. Vorrätige Qualitäten und Preise siehe vorher.

**Kirschrote**, Frucht gross, dunkelrot.

**Loppersumer Gelbstiel**, empfehlenswerte, reichtragende, rotfrüchtige Lokalsorte.

**Schöne von St. Gilles**, großfrüchtige Sorte.

**Versailler rote\***, Beere gross bis sehr gross, glänzend, dunkelrot, äusserst saftreich, von angenehmer, milder Säure. Traube lang. Strauch kräftig wachsend und fruchtbar.

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!

**Johannisbeeren** (Fortsetzung):**Weisse Johannisbeeren.**

- Bewurzelte Stecklinge**, ca. 40—70 cm hoch,  
pro 100 St. M. 10.—, 1000 St. M. 90.—
- Verpflanzte Büsche** pro St. M. —.40, 10 St. M. 3.60, 100 St. M. 33.—
- Hochstämme**, 100—120 cm Stammhöhe,  
pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—
- Holländische weisse\***, Beere gross bis sehr gross, gelblichweiss, durchsichtig, von äusserst angenehmem, mildem Geschmack. Traube lang. Strauch kräftig, von erstaunlicher Fruchtbarkeit.
- Versailler weisse**, sehr gross, gelblichweiss, mildsauerlich, Traube lang, Strauch sehr fruchtbar.
- Weisse aus Bar le Duc**, Beere gross, fast weiss, durchsichtig, dünnchalig, sehr mild-sauerlich. Strauch kräftig. Der Wert dieser Johannisbeere besteht in der geringen Samenzahl.

**Schwarze Johannisbeeren (Ahlbeeren).**

- Bewurzelte Stecklinge**, ca. 50—80 cm hoch,  
pro 100 St. M. 10.—, 1000 St. M. 90.—
- Verpflanzte, starke Büsche**  
pro St. M. —.40, 10 St. M. 3.60, 100 St. M. 33.—, 1000 St. M. 280.—
- Bang up**, Beere gross bis sehr gross, schwarz. Traube mittellang. Strauch kräftig und fruchtbar.
- Boskoop Giant**, siehe „Schwarze Traube“.
- Gollath**, Beere sehr gross, von angenehmem Geschmack. Traube kurz. Strauch aufrechtwachsend und sehr fruchtbar.
- Lees schwarze\***, Beere gross bis sehr gross, schwarz glänzend. Traube lang. Strauch aufrecht, von grösster Fruchtbarkeit.
- Neapolitanische**, Beere mittelgross, schwarz. Traube lang. Strauch kräftig und fruchtbar.
- Schwarze Traube (Boskoop Giant)**, Beere gross bis sehr gross, gleichmässig entwickelt, frühreifend. Traube lang. Strauch kräftig und recht fruchtbar.

**Junibeere (Amelanchier)**, siehe unter „Verschiedene Fruchtarten“.

**Kirschäpfel**, siehe *Malus-baccata*-Formen unter „Laubhölzer“.

**Kastanien, essbare — Maronen.**

- Castanea vesca**, Hochstämme, 10—12 cm Umfang pro St. M. 7.50
- Grossfrüchtige Sorten:**
- |   |                 |
|---|-----------------|
| <b>Château Dorade</b> , Hochstämme, 8—10 cm Umfang  | pro St. M. 7.50 |
| » 10—12 » »   | » » » 10.—      |
| <b>Doré de Lyon</b> , grosse Frucht, sehr gut   |                 |
| Hochstämme, 8—10 cm Umfang  | pro St. M. 7.50 |
| » 10—12 » »   | » » » 10.—      |
| <b>Paragon</b> , sehr ertragreiche Sorte, Frucht sehr gross und von ausgezeichneter Güte                                  |                 |
| Hochstämme, 10—12 cm Umfang   | pro St. M. 10.— |
| <b>Précoce de Vannes</b> , Frucht schön, ziemlich gross, Fleisch fein, süss, reift ca. 10—15 Tage vor den anderen Sorten. |                 |
| Hochstämme, 10—12 cm Umfang   | pro St. M. 10.— |
- Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsoriment!



## Kirschen.

**Hochstämme (H.),** Stammhöhe 180—200 cm, 7—8 cm Umfang pro St. M. 3.30, 10 St. M. 32.—, 100 St. M. 300.—

**Halbstämme (h.),** pro St. M. 2.75, 10 St. M. 25.—

**Büsche (B.),** 2jährige pro St. M. 2.50, 10 St. M. 24.—

3—4jährige pro St. M. 3.—, 10 St. M. 28.—

Die mit \* hinter dem Namen bezeichneten Sorten sind in „Deutschlands Obstsorten“ abgebildet und eingehend beschrieben.

- |          |  |
|----------|--|
| H. B.    | <b>Badacsoner Riesenkirsche</b> , eine sehr grosse, schwarzbraun gefärbt festfleischige, sehr wohlchmeckende, ungarische Süsskirsche von grosser Fruchtbarkeit. Anfang—Mitte August.   |
| H. B.    | <b>Büttners späte rote Knorpelkirsche*</b> , sehr festfleischige, fast dunkel marmoriert gefärbte, grosse Knorpelkirsche. Empfehlenswerte Sorte. Anfang—Mitte August.  |
| B.       | <b>Coburger Mai-Herzkirsche*</b> , grosse, rote Herzkirsche. Ende Mai.   |
| H. B.    | <b>Dönissens gelbe Knorpelkirsche*</b> , mittelgrosse, festfleischige Kirsche. Baum reichtragend. Ende Juli—Anfang August.   |
| H. B.    | <b>Eltonkirsche*</b> , grosse, gelb und rote Herzkirsche, mit ziemlich festem Fleisch. Anfang—Mitte Juli.  |
| H. B.    | <b>Farnstädter schwarze Bigarreau.</b>   |
| H. B.    | <b>Französische frühe*</b> , schwarze Herzkirsche von sehr edlem Geschmack. Anfang Juni.   |
| H.       | <b>Fromms Herzkirsche*</b> , grosse, schwarze, weichfleischige, sehr gute Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Baum reichtragend. Mitte Juni—Anfang Juli.   |
| H. B.    | <b>Früheste der Mark*</b> , frühe, dunkle Knorpelkirsche. Ende Mai.  |
| H.       | <b>Gottorper Riesen</b> , dicke, herzförmige Frucht, lebhaft rot geflammt auf gelbem Grund, Fleisch fest, gelblich, krachend, gut süss und saftreich, ausgezeichnet. Reifezeit: erste Hälfte Juli. Sehr grosser wüchsiger und reichtragender Baum. |
| H. B.    | <b>Grosse Germersdorfer Knorpelkirsche*</b> , hochgeschätzt, rotbraun mit zahlreichen helleren Punkten und Strichen, angenehm gewürzt. Ende Juli—Anfang August.  |
| H.       | » <b>Prinzessinkirsche*</b> , Frucht gross, sehr schön rot, herzförmig. I. Qualität. Juli.   |
| H. B.    | » <b>schwarze Knorpelkirsche*</b> , sehr gross, schwarzbraun. Anfang Juli.   |
| H. h. B. | <b>Hedelfinger Riesenkirsche*</b> , sehr gross, schwarzrot, festfleischig, vorzügliche Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Baum sehr reichtragend. Anfang—Mitte Juni.  |
| H. B.    | <b>Kassins frühe Herzkirsche*</b> , sehr schätzenswerte, grosse, schwarzrote, weichfleischige Frühhkirsche. Mitte Juni.  |
| H. h. B. | <b>Königin Hortensie*</b> , sehr gross, hellrot. Anfang Juli.  |
| H. h. B. | <b>Kronprinz von Hannover</b> , frühreifende Kirsche, gelb mit leuchtend roten Backen. Baum kräftig und reichtragend. Mitte Juni—Juli.   |
| H. B.    | <b>Lucienkirsche*</b> , bunte Herzkirsche, gross, hellrot. Ende Juli.  |
| H. B.    | <b>Mai-Kirsche</b> , holländische, bekannte, sehr gute Sorte. Juni.  |
| H.       | <b>Münsterkirsche</b> , gross, herzförmig abgerundet, weisslichgelb und blass rosa mit festem Fleisch, von erster Qualität. Mitte Juli—Anfang August.  |
| H. h. B. | <b>Neue Königliche</b> , sehr gross, dunkelrot. Ende Juli.   |

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!

**Kirschen** (Fortsetzung):

- |       |   |
|-------|---|
| H. B. | Schneiders späte <b>Knorpelkirsche*</b> , dunkelbraunrot, äusserst feinschmeckend. Ende Juli.   |
| B.    | <b>Türkine (Flamentiner)*</b> , gelb bis leuchtend rot, weich, saftreich, würzig. Sehr früh. Ende Mai—Anfang Juni.  |
| H.    | <b>Wils frühe Herzkirsche</b> , ziemlich gross, schwarzrot, weichfleischig, sehr schätzbare Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Baum sehr fruchtbar. Anfang—Mitte Juni. |
| H. B. | <b>Zeissberger Riesenkirsche</b> , dunkelrot, punktiert. Empfehlenswerte Sorte. Anfang—Mitte August.  |

**Schattenmorellen.****Hochstämme (H.)**, 7—8 cm Umfang

pro St. M. 3.30, 10 St. M. 32.—

**Halbstämme (h.)**, mit 1jährigen Kronen

pro St. M. 2.75, 10 St. M. 25.—

**Büsche (B.)**, 1jährig, pro St. M. 1.70, 10 St. M. 16.—, 100 St. M. 150.—

2jährig, pro St. M. 2.50, 10 St. M. 24.—, 100 St. M. 225.—

H. h. B. **Grosse lange Lotkirsche\***, bekannte, vielverbreitete Sauerkirsche für Massenanbau. August—September.h. B. **Minister von Podbielski** (Kochs verbesserte Ostheimer Weichsel), ausgezeichnete, süss-säuerliche Tafel- und Einmachfrucht. Baum starkwachsend, früh- und reichtragend.**Loganbeere**, siehe unter „Brombeeren“.**Mandeln.****1jährige Veredelungen**, starke, pro St. M. 3.—, 10 St. M. 25.—

Zartschalige, mittelgroß, dünnchalig, sehr süß.

**Mandelpfirsich**, sonderbare Kreuzung zwischen Mandel und Pfirsich. Das Fleisch, welches den Stein umschließt, ist essbar. Baum sehr stark wachsend und sehr fruchtbar.**Marillen**, siehe „Aprikosen“.**Maronen**, siehe „Kastanien, essbare“.**Maulbeeren**, siehe „Morus“ unter „Laubhölzer“.**Mirabellen**, siehe „Pflaumen b“.**Mispeln.****Hochstämme (H.)**, 6—8 cm Umfang, 180—200 cm Stammhöhe,

pro St. M. 2.60, 10 St. M. 25.—

**Büsche (B.)**, 80—120 cm hoch, pro St. M. 1.50, 10 St. M. 14.—B. H. **Grossfrüchtige**, sehr grosse Frucht. Baum reichtragend.B. H. **Holländische**, sehr grosse, dunkelbraune Früchte.B. H. **Kernlose**, klein, aber wohlschmeckend.B. H. **Königliche**, grosse, wohlschmeckende Frucht. Baum reichtragend.B. H. **Nottingham**.**Moosbeere**, siehe unter „Verschiedene Fruchtarten“.**Nectarinen**, siehe unter „Pfirsiche“.

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!



## Pfirsiche.

### 1 jährige Veredelungen (1j. V.)

pro St. M. 2.25, 10 St. M. 21.—, 100 St. M. 200.—

Die mit \* hinter dem Namen bezeichneten Sorten sind in „Deutschlands Obstsorten“ abgebildet und eingehend beschrieben.

- |        |   |
|--------|---|
| 1j. V. | Amsden*, mittelgross, sehr früh. Juli.  |
| 1j. V. | Cumberland, sehr grosse und schön gefärbte Frucht. August.  |
| 1j. V. | Eiserner Kanzler, Frucht ziemlich gross, schmelzend, süss, gewürzt.   |
| 1j. V. | Frühe Alexander, ähnlich Amsden. Frucht ziemlich gross, weisslich gelb, sonnenwärts karminrot, saftreich. Juli—Anfang August.   |
| 1j. V. | » von Cronenstein, grosse, schön gefärbte Frucht von ausgezeichnetem Geschmack.   |
| 1j. V. | » von Hales, schön dunkelrot. Mitte August.   |
| 1j. V. | » Rivers*, blassgelbe, leicht rot verwaschene, vorzügliche Frucht. Juli.  |
| 1j. V. | Le Vainqueur, lebhaft gefärbt, vollständig steinlösend, fest am Baum hängend, ausgezeichnete Qualität. Fröhreif.  |
| 1j. V. | President Griepenkerl, gross, hellgelb, sehr dunkelrot bis schwarz übertönt, steinlösend, saftreich, würzig. September.   |
| 1j. V. | Proskauer, Frucht gross, purpurrot mit durchscheinendem Gelb. Baum kräftig, sehr tragbar und winterhart.  |
| 1j. V. | Rivers frühe York, mittelgross, ausgezeichnete Frucht.  |
| 1j. V. | Triumph*, reift zur gleichen Zeit wie „Frühe Alexander“, die Frucht ist jedoch bedeutend grösser und hat den Vorzug, dass sie sich leicht vom Stein löst. Fleisch gelb. |

### Nectarinen (glatte Pfirsiche).

- |        |                                       |
|--------|---------------------------------------|
| 1j. V. | Elrüge, Frucht gross, sehr fruchtbar. |
|--------|---------------------------------------|

## Pflaumen.

### Hochstämme (H.), 7—8 cm Umfang

pro St. M. 3.—, 10 St. M. 29.—, 100 St. M. 270.—

### Mittelstämme (M.), 7—8 cm Umfang

pro St. M. 2.80, 10 St. M. 26.—, 100 St. M. 250.—

### Halbstämme (h.), pro St. M. 2.40, 10 St. M. 22.—

### Büsche (B.), 2—3jährig

pro St. M. 2.—, 10 St. M. 19.—, 100 St. M. 180.—

### 3—4jährig

pro St. M. 2.50, 10 St. M. 24.—, 100 St. M. 220.—

### 4—5jährig, pro St. M. 3.—, 10 St. M. 29.—

Die mit \* hinter dem Namen bezeichneten Sorten sind in „Deutschlands Obstsorten“ abgebildet und eingehend beschrieben.

### a) Pflaumen.

- |       |  |
|-------|--|
| H. B. | Angelina Burdett, ziemlich gross, rötlichschwarzblau, Tafel- und Wirtschafsfucht. Baum fruchtbar. Anfang—Mitte September.                      |
| H. B. | Anna Späth, gross, rötlichblau, für alle Zwecke vorzüglich geeigneter Baum früh- und ausserordentlich reichtragend. Ende Sept. bis Anfang Okt. |

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!

**Pflaumen** (Fortsetzung):

- H. M. h. B.* **Bunter Perdrigon**, gross, violettblau und hellrot, vortreffliche Tafel- und Marktfrucht. Baum reichtragend. Ende August.
- M. h. B.* **Cochet père**, gross bis sehr gross, gelb und rot, Tafelzieder. Baum sehr fruchtbar. Ende August.
- H. M. h.* **Emma Leppermann**, sehr gross, kurzoval, lachsfarben und rot, saftig, süss, schwach gewürzt. Baum sehr fruchtbar.
- H. M. h. B.* **Esperens Goldpflaume**, mittelgrosse, gelbe Frucht, die Ende August reift.
- H. B.* **Frühe Fruchtbare**, mittelgross, schwarzblau, schätzenswerte Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Baum sehr reichtragend. Anfang August.
- H. M. B.* **Gelbe Eierpflaume**, gross bis sehr gross, gelb, schön, Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Baum fruchtbar. Anfang Sept.
- H. h. B.* **Harris Monarch**, wunderschöne, grosse, ovale Pflaume, dunkelrot, grau punktiert. Fleisch gelb, von gutem Geschmack, sehr saftreich. Aug.—Sept.
- H. M. B.* **Königin Victoria\***, sehr gross, rot, vortreffliche Tafel- und Marktfrucht. Baum sehr reichtragend. Ende August.
- H. M. h. B.* **Rote Eierpflaume**, grosse, rote, gute Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Baum sehr reichtragend. Anfang September.
- H. M. B.* **Schöne von Löwen**, sehr grosse, eiförmige, dunkelblaurote Frucht. Aug.
- H. B.* **Violette Diaprée**, mittelgross, schwarzblau, für alle Zwecke vorzüglich. Baum sehr tragfähig. Ende August.
- B.* **Violette Jerusalempflaume**, gross, rotviolett, vortreffliche Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Baum fruchtbar. Mitte September.

**b) Mirabellen.**

- H. M. B.* **Herrenhauser doppelte\***, klein bis mittelgross, gelb, gute Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Baum reichtragend. Mitte—Ende August.
- H. M. B.* **Königin der Mirabellen** (Reine des Mirabelles), mittelgross, gelb, rot punktiert, schätzenswerte Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Mitte August.
- H. M. B.* **Metzer doppelte**, kleine, gelbrote, sehr süsse Frucht.
- H. M. B.* **Von Flotow**, mittelgross, gelb, sehr gute Sorte für den Handel. Baum sehr starkwüchsig und reichtragend. Ende Juli.
- M. B.* **Von Nancy\***, mittelgross, gelb. Baum sehr starkwüchsig, gedeiht fast überall. Mitte August.

**c) Reineclauden.**

- H. B.* **Althans**, sehr gross, rund, schwarzblau, ausgezeichnete, feine Tafel- frucht. September.
- H. B.* **Boddaerts**, gross, gelb, feine Tafel- und Wirtschaftsfrucht. Baum sehr tragbar. Mitte—Ende August.
- H. M. B.* **Grüne**, mittelgross, gelblichgrün, bekannte, allerbeste Sorte zum Ein- machen. September.
- H. M. B.* **Kaiserliche (Imperiale)**, grosse, gelbe Frucht. August.
- B.* **Noire**, gross, samtschwarz, Fleisch gelb, sehr schmelzend und süss. August.
- H. B.* **Von Oullins**, sehr gross, hellgelb, saftige Tafelfrucht. August.

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!



## d) Zwetschen.

H. M. h. B.

**Borssumer**, gross, süss und aromatisch, die allergrösste und beste Zwetsche. Gegen Rauch sehr unempfindlich. September.

H.

**Goldquelle**, Gerbers frühe Zwetsche. Neuheit! Guter Stammbildner von starkem, geradem Wuchs, sehr reichtragend, grosse tiefblaue Früchte von köstlichem Geschmack, gut steinlösend und äusserst haltbar und transportfähig. Reift ca. 4—5 Wochen früher als Bühler frühe Zwetsche, daher sehr wirtschaftlich. Von erprobter Winterhärte.

Hochstämme, 7—8 cm Umfang pro St. M. 6.—

H. M. B.

**Hauszwetsche\*** (Bauernpflaume), gross, schwarzblau, für alle Zwecke geeignet. Ende September—Anfang Oktober.

H. B.

**Lukaszwetsche**, mittelgross, dunkelblau, stark beduftet. August.

## Quitten.

1jährige Veredelungen pro St. M. 2.—, 10 St. M. 18.—

**Portugiesische**, bekannte, sehr geschätzte, fruchtbare Birnquitte.

**Von Lescovaz**, die Früchte dieser Sorte werden bis 800 gr schwer, sind von vorzüglichem Geschmack und geben ein ausgezeichnetes Kompott von schöner, durchsichtiger, weisser Farbe, während sich die meisten anderen Quitten beim Kochen rot färben.

**Reineclauden**, siehe „Pflaumen c“.

**Schattenmorellen**, siehe „Kirschen“.

## Stachelbeeren.

**Hochstämme**, 100—120 cm hoch, mit 2jährigen Kronen, in besten grossfrüchtigen Sorten meiner Wahl  
pro St. M. 1.60, 10 St. M. 14.—

**Mittelstämme**, 60—80 cm hoch, in besten grossfrüchtigen Sorten meiner Wahl  
pro St. M. 1.20, 10 St. M. 10.—, 100 St. M. 90.—  
80—100 cm hoch

pro St. M. 1.50, 10 St. M. 13.—, 100 St. M. 120.—  
**Halbstämme**, 40—60 cm hoch, in besten grossfrüchtigen Sorten meiner Wahl  
pro St. M. 1.—, 10 St. M. 8.—, 100 St. M. 70.—

**Niedrige, starke Büsche** mit 5—8 Trieben, in Sort. meiner Wahl  
pro St. M. —.60, 10 St. M. 5.50, 100 St. M. 50.—

## Süsse Eberesche.

**Sorbus aucuparia moravica (fructu dulce).**

**Hochstämme**, mit einjähr. Kronen, Stammhöhe 200—220 cm  
5—7 cm Umfang, pro St. M. 3.—, 10 St. M. 29.—  
mit mehrjährigen Kronen, Stammhöhe 200—220 cm  
8—10 cm Umfang, pro St. M. 3.30, 10 St. M. 32.—  
10—12 cm Umfang, pro St. M. 4.50, 10 St. M. 42.—  
12—14 cm Umfang, pro St. M. 5.—, 10 St. M. 48.—

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!

## Walnüsse.

**Juglans regia**, Hochstämme, 8—10 cm Umfang, pro St. M. 5.50, 10 St. M. 50.—

Grossfrüchtige, französische in nachfolgenden Sorten:

**Hochstämme**, 7—8 cm Umfang, pro St. M. 6.—

**Chaberte**, Frucht mittelgross, abgerundet, ziemlich zarte Schale; Baum sehr wüchsig, von später Vegetation, sehr regelmässige Erträge liefernd. Die allergesuchteste Sorte zur Ölbereitung.

**Mayette rouge**, Frucht gross, Nuss dunkel gefärbt.

**Parlissenne**, Frucht dick, länglich, beinahe so breit an der Spitze wie am Grunde, gut voll, schwachschalig; Baum wüchsig und ertragreich.

**Weinreben** führe ich nicht der Reblauskonvention wegen.

**Zwetschen**, siehe „Pflaumen d“.

## Verschiedene Fruchtarten.

**Apfelrose**, siehe Hagebutten.

**Berberitze** (*Berberis vulgaris*), die roten Beeren werden zum Einmachen benutzt. Sträucher, pro St. M. —.50, 10 St. M. 4.50, 100 St. M. 40.—, 1000 St. M. 360.—

**Cornelkirsche** (*Cornus mas*), die grosse, längliche, rote Frucht ist essbar. Pyramiden, 70—100 cm hoch, pro St. M. —.60, 10 St. M. 5.50, 100 St. M. 50.—, 1000 St. M. 450.—

**Elaeagnus edulis**, schöner Strauch, der grosse, rote Beeren von angenehmem, herbsüßsem Geschmack trägt, die ein vorzügliches Kompott und einen schönen Wein geben. Sträucher, 100—120 cm hoch, pro St. M. —.65, 10 St. M. 6.—, 100 St. M. 55.—

**Erdbeer-Himbeere**, siehe *Rubus illecebrosus* unter „Laubhölzer“.

**Hagebutten** (*Rosa pomifera*), birnförmiger Rosenapfel mit markigem Fleisch. Sträucher, pro St. M. —.60, 10 St. M. 5.50, 100 St. M. 50.—

• (*Rosa rugosa*), Apfelrose, mit grossen, runden, fleischigen Früchten. Sträucher, pro St. M. —.35, 10 St. M. 3.—, 100 St. M. 28.—

**Junibeere** (*Amelanchier Botryapium*), blauschwarze Einmachfrucht, starke Sträucher, pro St. M. —.50, 10 St. M. 4.50, 100 St. M. 40.—, 1000 St. M. 360.—

**Loganbeere**, siehe unter „Brombeeren“.

**Moosbeere**, amerikanische (*Vaccinium macrocarpum*), grossfrüchtige, amerikanische Preiselbeere, ertragreiche Kulturpflanze für feuchte Moor- und Sandböden in jeder Lage pro St. M. —.70, 10 St. M. 6.—, 100 St. M. 50.—

**Weinbeere**, japanische (*Rubus phoenicolasius*), karmesinrote Beeren von erfrischendem Geschmack, pro St. M. 1.—, 10 St. M. 9.—

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung Obstsortiment!



# Rosen

in den bekanntesten älteren und besten neueren Sorten.

Neueste, einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VIII.

## Preisnotiz.

Nachstehende Preise gelten, soweit nicht bei einzelnen Sorten besondere Preise aufgeführt sind, nur für Sortimente nach meiner freien Wahl.

Werden die gewünschten Sorten vorgeschrieben, so gelten die Stückpreise bei Abnahme von 1—4 Stück einer Art und Sorte; die 10-Stück-Preise, soweit solche aufgeführt sind, laut Verkaufsbedingungen erst bei Abnahme von mindestens 5 Stück einer Art und Sorte; die 100-Stück-Preise erst bei Abnahme von mindestens 50 Stück einer Art und Sorte, ungeachtet der im ganzen bestellten Stückzahl.

### Hochstämme auf kräftigen Waldstämmen.

In Sorten nach meiner Wahl, mit starken Kronen, I. Qualität, aus allen Klassen sortiert, Stammhöhe ca. 100—140 cm  
pro St. M. 2.40, 10 St. M. 23.—, 100 St. M. 210.—

Mittelstämme, ca. 75—100 cm Stammhöhe  
pro St. M. 1.80, 10 St. M. 17.—, 100 St. M. 160.—

### Hochstämmige Trauerrosen.

Stammhöhe ca. 160—200 cm  
pro St. M. 4.50, 10 St. M. 40.—

Sortenverzeichnis siehe Seite 38.

### Niedrige Rosen.

Schöne, besonders kräftige Qualität.

I. Gruppe	pro St. M.	—35,	10 St. M.	3.—,	100 St. M.	28.—
II.	»	»	»	—40,	10 »	» 3.50,
III.	»	»	»	—60,	10 »	» 5.50,
					100 »	» 50.—

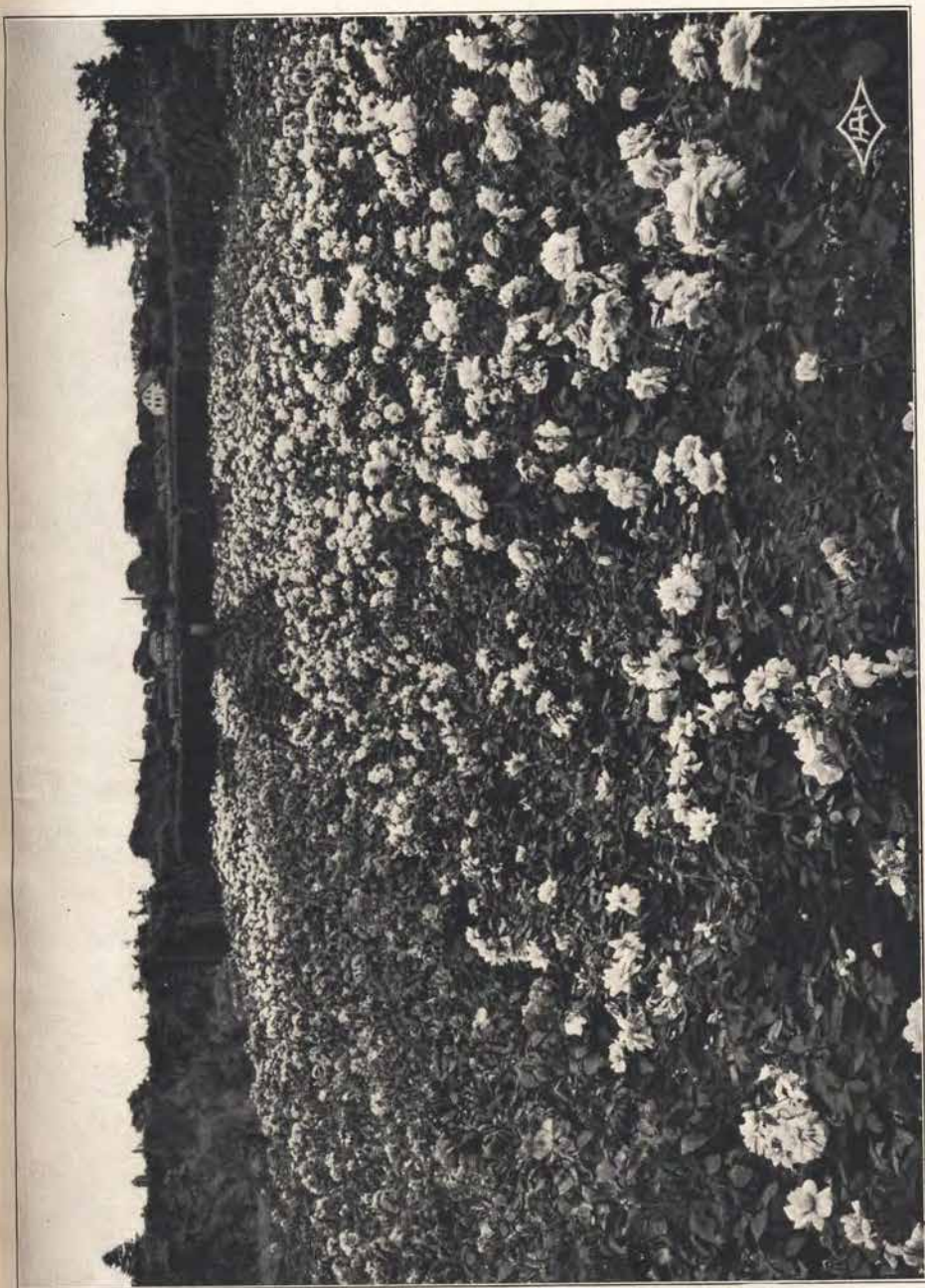
Bei Lieferung in Sorten meiner freien Wahl und ohne Gruppenangabe des Bestellers kommt der Preis der Gruppe II in Anrechnung.

Polyantha-Rosen ... siehe Seite 34

Schling- » ... » 36

Park- » ... » 39

Der geneigte Leser wird beim Studium nachfolgender Sortimentslisten feststellen, dass ich stets bemüht bin, meine Rosensammlung alljährlich zu prüfen und mit dem Besten vom Neuen zu ergänzen, so dass auch bei mir überlassener Sortenwahl nur erstklassige Rosen zum Versand kommen. Andere als hier aufgeführte Sorten werden von mir nicht geliefert.



Rosen-Kulturfeld in Vollblüte.





# Rosen-Sortenverzeichnis.

Die Buchstaben in Spalte „Form“ bedeuten: H = Hochstammrose; n = niedrige oder Buschrose.

Die Buchstaben in Spalte „Klasse“ bedeuten: B = Bourbonrose; M = Monatsrose; N = Noisetterose; R = Remontantrose; T = Teerose; TH = Teehybride.

Form	Name, Züchter, Einführungsjahr und Beschreibung	Klasse	Preisgruppe
n	<b>Adam Messerich</b> ( <i>P. Lambert</i> 1920/21) ..... Prächtig reinrosa, fast gefüllt, von Frühling bis Herbst blühend, ganz hart, nie verblauend.	B	I
n	<b>Admiral Ward</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1915) ..... Dunkelrot mit Schwarzlichrot, sehr starkwüchsig und reichblühend.	TH	I
Hn	<b>Admiration</b> ( <i>Sam Mc. Gredy &amp; Son</i> 1922) ..... Blumen gross, von hohedem Bau, cremefarbig mit Kupfrorange, zuweilen rot gestreift oder schattiert.	TH	II
n	<b>Adolf Kürger</b> ( <i>Kordes</i> 1918) ..... Rein dunkelgelb, im Verblühen heller, Laub gross, sattgrün, krankheitsfrei.	TH	II
n	<b>Adolf Koschel</b> ( <i>Kordes</i> 1918) ..... Satt ockergelb, blutrot überhaucht und schattiert, sehr schön, duftend und haltbar, lang und steif gestielt, Laub gesund. Schnitt- und Treibrose.	TH	II
Hn	<b>Agnes Gloover</b> ( <i>Chaplin Brothers</i> 1924) ..... Blumen sehr gross, vollgefüllt, dunkel purpurkarmesin mit schwärzlich Kastanienbraun schattiert, sehr lange haltend, wohlriechend. Pflanze wüchsig, mit gesunder Belaubung. Schöne Gartenrose. Verbeaserte Château de Clos Vougeot.	TH	III
n	<b>Aimée Vibert</b> ( <i>Vibert</i> 1828) ..... Mittelgross, gefüllt, reinweiss, in Büscheln blühend. Hart, spätblühend. Höhe 1,20—1,50 cm.	N	I
Hn	<b>Alexander Hill Gray</b> ( <i>A. Dickson &amp; Sons</i> 1911) ..... Blumen gross, gelbweiss wie „Kaiserin“, gefüllt, sehr wüchsig, gesundes Laub, willig blühend, langetielig.	T	II
n	<b>Alfred Colomb</b> ( <i>Lacharme</i> 1865/66) ..... Blumen gross, leuchtend karminrot, gefüllt, wohlriechende Schnittrose.	R	I
n	<b>America</b> ( <i>E. G. Hill &amp; Co.</i> 1923) ..... Blumen von ausserordentlich schönem Bau, haltbar, herrliche rosa Farbe mit silbrigem Schein. Pflanze mässig wachsend. Hervorragende Treibrose.	TH	II
Hn	<b>Angèle Pernet</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1924) ..... Blumen ziemlich gut gefüllt, leicht aufblühend, prachtvoll rötlich-orange mit Chromgelb schattiert und berandet. Pflanze wüchsig und gesund belaubt.	TH	II
n	<b>Angelus</b> ( <i>F. H. Lemon &amp; Co.</i> 1920) ..... Blumen weiss, zuweilen mit rahmfarbiger Mitte, gross bis sehr gross, vollgefüllt, duftend, haltbar. Pflanze sehr starkwachsend, mit gesunder Belaubung. Als Treibrose ausserordentlich wertvoll. Kann als „Weisse Columbia“ bezeichnet werden.	TH	II
Hn	<b>Arabella</b> ( <i>Schilling-Tantau</i> 1918) ..... Blumen gross, rundlich spitz gebaut, karminrosa, gefüllt, haltbar. Pflanze von ausserordentlich starkem Wuchs, reichblühend. Bedeutende Verbesserung von „Madame Caroline Testout“, da Farbe dunkler und haltbarer.	TH	II
Hn	<b>Aspirant Marcel Rouyer</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1920) ..... Blumen aprikosengelb mit rötlicher Mitte, gut gefüllt, gross bis sehr gross, haltbar. Pflanze kräftig wachsend, Belaubung gesund.	TH	II
Hn	<b>Augustus Hartmann</b> ( <i>Ben Cant</i> 1914) ..... Blumen recht gross, gefüllt, geranienrot. Kräftiger, aufrechter Wuchs, hellgrünes Laub. Hart.	TH	I
n	<b>Avoca</b> ( <i>A. Dickson &amp; Sons</i> 1908) ..... Blumen genügend gefüllt, gross, spitz, dunkelblutrot, duftend.	R	I
Hn	<b>Betty Uprichard</b> ( <i>A. Dickson &amp; Sons</i> 1922) ..... Blumen gut gefüllt, aussen kräftig lacherosa, innen orangerosa, lange, kräftige Stiele und gesundes Laub.	TH	II

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.



Form	Name, Züchter, Einführungsjahr und Beschreibung	Klasse	Preisgruppe
<b>Rosen-Sorten (Fortsetzung):</b>			
n	<b>Bolkoburg (Dr. Krüger 1917)</b> ..... Blumen mittelgross, leuchtend scharlachkarminrot, rotes Laub, kräftig, Wuchs gedrungen, reichblühend.	TH	I
n	<b>Briarcliff (Briarcliff Nurseries 1926)</b> ..... Weltrose. Blumen mittelgross bis gross, halbgefüllt, doch sehr lange haltbar. Die Aussenseite der Petalen ist kräftig lachsrosa, Innenseite gelblichorangerosa. Knospen gut öffnend, auf langen, kräftigen Stielen. Gruppen-, Beet- und Schnittrose.	TH	III
Hn	<b>Captain Christy (Lacharme 1873)</b> ..... Blumen sehr gross, gefüllt, langsam öffnend, hellrosa, gesund belaubt, reichblühend. Zum Fruhtreiben.	R	I
n	<b>Captain F. S. Harvey-Cant (Frank Cant &amp; Co 1923)</b> ..... Blumen salmfarbigrosa und gelb getuscht, sehr gross, von edlem Bau, lang gestielt, Pflanze von kräftigem, verweigtem Wuchs.	TH	II
n	<b>Charles P. Kilham (G. Beckwith &amp; Son 1926)</b> ..... Blumen brillant-orangerot, schattiert leuchtend scharlach. Schön-geformte Knospe. Laub dunkelgrün, lederartig, unempfindlich gegen Mehltau; wenig bedornt, kräftig wachsend. Garten- und Gruppenrose.	TH	III
n	<b>Château de Clos Vougeot (Pernet-Ducher 1908)</b> ..... Blumen gefüllt, schwärzlichrot, beim Verblühen in Schwarz-samtigpurpur übergehend. Farbe nie verbrennend. Nur spärlich bestachelt.	TH	II
Hn	<b>Christine (Sam Mc. Gredy &amp; Son 1918)</b> ..... Blumen von sattem, reinem Goldgelb, Pflanze buschig, viel verzweigt, dankbar und vollblühend.	TH	II
n	<b>Cleveland (Al. Dickson 1916)</b> ..... Blumen herrlich gebaut, gefüllt, kupfrig, gelb und rötlich getönt, Pflanze buschig mit kräftigen Trieben, gut blühend.	TH	I
n	<b>Columbia (E. G. Hill 1920)</b> ..... Blumen gross, vollgefüllt, gesundes Laub. Wertvolle rosa Treibrose.	TH	II
n	<b>Commonwealth (Montgomery &amp; Co. 1923)</b> ..... Blumen sehr gross, kräftig karminrosa, haltbare Farbe. Pflanze mit gesundem, starkem und aufrechtem Wuchs. Auffallende Treib- und Schnittsorte.	TH	II
Hn	<b>Constance (Pernet-Ducher 1915)</b> ..... Blumen sonnengelb, aussen kapuzinerrotbraun getönt. Hellgrün glänzendes Laub. Auffallend.	TH	II
Hn	<b>Covent Garden (B. R. Cant &amp; Sons 1919)</b> ..... Blumen sehr gross, lange, kräftige Stiele, ausgezeichnet geformt, gut gefüllt, lebhaft dunkelkarmoisinrot, schwärzlich gefleckt.	TH	I
n	<b>Cuba (Pernet-Ducher 1927)</b> ..... Blumen kardinalrot mit gelbem Zentrum, halbgefüllt, lange, spitze Knospe. Wohlriechend. Belaubung schön bronzegrün. Sehr reichblühend.	TH	III
n	<b>C. V. Haworth (A. Dickson &amp; Sons 1916)</b> ..... Blumen ziemlich gross, gefüllt, schwarzrot, geöffnet noch sehr schön, gesundes, kräftiges Laub.	TH	I
Hn	<b>Dame Edith Helen (A. Dickson &amp; Sons 1926)</b> ..... Neue Duftrose. Blumen rein leuchtend rosa, ohne jeden Neben-ton. Stark gestielt, gut gefüllt, gut öffnend. Krankheitsfreie Be-laubung, Wuchs stark aufrecht und verzweigt. Für alle Zwecke.	TH	III
n	<b>David Gilmore (Hugh Dickson Ltd. 1923)</b> ..... Blumen scharlachrot, gute Schnitt- und Gartenrose.	TH	I
Hn	<b>Dernburg (Dr. Krüger 1916/17)</b> ..... Blumen gross, sehr gut gefüllt, ausgezeichnet gebaut, lange halt-bar, aussen kräftig karminrosa, innen weiss. Herbstblüher.	TH	II
Hn	<b>Diadem (Sam Mc. Gredy &amp; Son 1922)</b> ..... Blumen gross, gefüllt, kupfrig, ähnlich „Mme. Ed. Herriot“. Wuchs kräftig, aufrecht, mit durchaus edler Einzelblume.	TH	II
n	<b>Ducher (Ducher 1870)</b> ..... Blumen becherförmig, halbgefüllt, mittelgross, reinweiss, sehr reichblühend, gute Topf- und Treibrose.	M	I

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.



Form	Name, Züchter, Einführungsjahr und Beschreibung	Klasse	Preisgruppe
<b>Rosen-Sorten (Fortsetzung):</b>			
n	<b>Edel</b> ( <i>Sam Mc. Gredy &amp; Son 1919/20</i> ) ..... Blumen reinweiss, sehr gross, becherförmig, gut aufblühend, auf langen Stielen, duftend. Pflanze sehr stark und steil aufrecht wachsend. Reichblühend.	TH	II
n	<b>Edward Bohane</b> ( <i>H. Dickson 1915</i> ) ..... Blumen gross, haltbar, brennend scharlachrot, weitleuchtende Farbe.	R	I
n	<b>Elizabeth Cullen</b> ( <i>A. Dickson &amp; Sons 1921</i> ) ..... Blumen gross bis sehr gross, feurig scharlachrot mit samtartig schwärzlicher Schattierung, gute Form, Pflanze wüchsig, äusserst blühwillig, Schnitt- und Gartenrose.	TH	II
Hn	<b>Elsie Beckwith</b> ( <i>George Beckwith &amp; Sons 1922</i> ) ..... Blumen mittelgross, aufstellen, langen Stielen, angenehm leuchtend rosa, sehr reichblühende Treib- und Schnittrose.	TH	II
Hn	<b>Elvira Aramayo</b> ( <i>Looymans 1922</i> ) ..... Blumen in der Art wie „Mad. Edouard Herriot“ in Farbe, doch mehr leuchtender kupfrigrot und besser gefüllt. Pflanze aufrecht, gesund und ausserordentlich reichblühend.	TH	II
n	<b>Emma Wright</b> ( <i>Sam Mc. Gredy &amp; Son 1918</i> ) ..... Blumen kupfrigrosa, ziemlich gross, gefüllt, reichblühend, Pflanze wüchsig, Laub gesund.	TH	II
Hn	<b>Etoile de Hollande</b> ( <i>A. H. Verschuren 1919</i> ) ..... Blumen gross, edel geformt, sehr haltbar, schön duftend, dunkel- bis blutrot, herrliche Farbe; Pflanze vollständig krankheitsfrei, un- geheuer reichblühende Schnitt- und Gruppenrose.	TH	II
n	<b>Eugen Fürst</b> ( <i>Souper &amp; Notting 1876</i> ) ..... Blumen gross, haltbar, gefüllt, dunkelblutrot. Herbstblüher.	R	I
n	<b>Farbenkönigin</b> ( <i>Hinner 1902</i> ) ..... Blumen gross, rundlich gefüllt, leuchtend rosarot, Knospe lang, sehr reichblühend.	TH	I
n	<b>Felicity</b> ( <i>Clarke Brothers 1924</i> ) ..... Blumen prächtig rosa, hellrot schattiert auf cremefarbigem Grund, Duftend.	TH	II
n	<b>Feu Joseph Looymans</b> ( <i>Looymans 1922</i> ) ..... Blumen rötlichgelb, gut öffnend, genügend gefüllt. Pflanze stark- wüchsig, aufrecht, Laub schön und gesund.	TH	III
n	<b>Fisher and Holmes</b> ( <i>E. Verdier 1866</i> ) ..... Blumen mittelgross, gefüllt, willig aufblühend, spitz, leuchtend scharlachrot, Massenschnitt- und Treibrose;	R	I
n	<b>Florence L. Izzard</b> ( <i>Sam. Mc. Gredy &amp; Son 1923</i> ) ..... Blumen dunkelgelb, ziemlich gross, gut gebaut, Wuchs gut, Laub schön glänzend. Sehr beachtenswerte, gut gefüllte, haltbare Rose.	TH	II
n	<b>Florex</b> ( <i>The Florex-Garden 1926</i> ) ..... Blumen kräftig korallen-salmrosa mit Orange-Karmin. Wuchs üppig, aufrecht, Laub grün, meltaufr. Blumen stark duftend, Knospe lang, öffnet sich gut.	TH	III
Hn	<b>Fontanelle</b> ( <i>E. G. Hill 1927</i> ) ..... Blumen sehr gross, voll gefüllt, haltbar, sicher aufblühend, duft- end, goldgelb, im Grunde der Petalen orange. Pflanze sehr stark aufrecht wachsend, gesund belaubt, unauffällig blühend das ganze Jahr. Ideale Treib-, Schnitt- und Gartenrose.	TH	III
n	<b>Fragrance</b> ( <i>Chaplin Brothers 1925</i> ) ..... Blumen dunkelkarmesinrot, ungemein wohlriechend.	TH	III
n	<b>Franklin</b> ( <i>Pernet-Ducher 1919</i> ) ..... Blumen orangerosa auf gelbem Grunde, auch kupfriggelb mit Rosa schattiert, starkstielig, einzelnstehend, von edler Form.	TH	II
n	<b>Frank W. Dunlop</b> ( <i>John H. Dunlop 1919</i> ) ..... Blumen in der Art der „Mrs. Ch. Russell“, kräftig rosenrot, sehr gross, von idealer Form, lange haltend.	TH	II
Hn	<b>Frau Ida Münch</b> ( <i>Münch &amp; Haupe 1917</i> ) ..... Blumen gut mittelgross, langgestielt, edel, stets aufblühend, haltbar, hellzitronengelb bis schwefelgelb. Gesunde Schnittrose.	R	I

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.



Form	Name, Züchter, Einführungsjahr und Beschreibung	Klasse	Preis- gruppe
<b>Rosen-Sorten (Fortsetzung):</b>			
H n	<b>Frau Karl Druschki</b> ( <i>P. Lambert</i> 1901) „Schneekönigin“ ..... Blumen sehr gross, edler Bau, haltbar, gefüllt, blendend rein- weiss, Knospe leicht rosa überhaucht. Weltrose für Schnitt und Treiberei.	R	I
H n.	<b>Freiburg II</b> ( <i>Dr. Krüger</i> 1917) ..... Blumen gross, gut gefüllt, edel, haltbar, langgestielt, innen weisslichrosa, aussen pfirsichrosa. Reichblühende Schnitt- und Gruppenrose mit bestem Herbstflor.	TH	I
n	<b>Fürst Leopold IV. zu Lippe</b> ( <i>Kiese &amp; Co.</i> 1918) ..... Blumen gross, gefüllt, auf sehr langen Stielen, samtig blutrot, stark und aufrecht wachsend.	R	I
n	<b>General Jacqueminot</b> ( <i>Roussel</i> 1853) ..... Blumen halbgefüllt, haltbar, wetterfest, blendend feurigrot, auf- recht, stark wachsend. Duftrose.	R	I
H n	<b>General Mac Arthur</b> ( <i>J. G. Hill</i> 1905) ..... Blumen gut gefüllt, haltbar, leuchtend blutrot, hervorragende Gruppen- und Schnittrose. Idealrose.	TH	I
H n	<b>General Superior Arnold Janssen</b> ( <i>Leenders</i> 1912) ..... Blumen gross, herrlich geformt, gefüllt, haltbar, langgestielt, karmindirangerot bis rosa, willig aufblühend, Laub gesund, rot ge- randet und mit rotem Mittelnerv.	TH	II
H n	<b>Georg Arends</b> ( <i>Hinner</i> 1910) ..... Blumen gross, spitz, haltbar, rein zentifolienrosa, langgestielt, duftend. Laub schön und gesund.	R	II
n	<b>George Dickson</b> ( <i>A. Dickson &amp; Sons</i> 1913) ..... Blumen riesig gross, gefüllt, dunkelblutrot mit schwärzlicher Schattierung.	R	I
n	<b>Gloire de Dijon</b> ( <i>Jacotot</i> 1853) ..... Blumen gross, gefüllt, goldgelb, rosa schattiert, willig öffnend, köstlicher Duft, rankend, hart.	T	I
H n	<b>Gloire de Hollande</b> ( <i>H. A. Verschuren</i> 1919) ..... Blumen sehr gross, gut gefüllt, tadellose Form, gut haltbar, stets öffnend, schwärzlich schattiert rot, starker, vielverzweigter, aufrechter Wuchs. Prachtrose.	TH	II
H n	<b>Golden Ophelia</b> ( <i>B. R. Cant &amp; Sons</i> 1918) ..... Blumen von hochedler Becherform, meist einzeln auf sehr langen Stielen, ganz rein goldgelb, auch im Herbst dankbar blühend.	TH	II
n	<b>Gorgeous</b> ( <i>H. Dickson</i> 1916) ..... Blumen sehr gross, gut gefüllt, dunkel orangegelb, kupfriggelb, angehaucht mit kupferroten Adern, wertvolle, haltbare Blume.	TH	II
H n	<b>Gruss an Teplitz</b> ( <i>Geschwind</i> 1898) ..... Blumen in Büscheln, mittelgross, feurig scharlachzinnroter, Laub gesund, rötlich. Weithin leuchtende Gruppenrose von köstlichem Duft.	TH	I
n	<b>Gwynne Carr</b> ( <i>A. Dickson &amp; Sons</i> 1924) ..... Blumen hell- bis lilarosa mit dunkler Mitte, gefüllt, gut geformt, gut aufblühend, Pflanze sehr stark, aufrecht wachsend.	TH	II
H n	<b>Hadley-Rose</b> ( <i>E. G. Hill</i> 1914) ..... Blumen sehr gross, edel, vorzüglich gefüllt, dunkelblutrot mit schwarzer Schattierung, stets öffnend, haltbar, duftend, Wuchs stark langtriebig, Laub gross, krankheitsfrei.	TH	II
n	<b>Harry Kirk</b> ( <i>A. Dickson &amp; Sons</i> 1908) ..... Blumen recht gross, halbgefüllt, rein hellgelb, haltbar, stark- stielig, Pflanze stark bewehrt, grosses Laub.	TH	I
n	<b>H. C. Valetton</b> ( <i>H. A. Verschuren</i> 1925) ..... Blumen goldgelb, groß, gefüllt, duftend. Pflanze sehr stark und aufrecht wachsend.	TH	III
n	<b>Helga</b> ( <i>Gebr. Schulteis</i> 1926) ..... Blumen herrlich leuchtendrot, von grosser Blühbarkeit, Pflanze von kräftigem Wuchs mit tadelloser kerngesunder Belaubung.	TH	II
H n	<b>H. E. Richardson</b> ( <i>H. Dickson</i> 1914) ..... Blumen mittelgross, halbgefüllt, brennendrot, schwarz schattiert, ausserordentlich feurige Farbe, sehr blühbar, haltbar, auf guten Stielen, Pflanze stark, Laub gesund, auf leichten Böden überreich blühend.	R	I

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.

Form	Name, Züchter, Einführungs-jahr und Beschreibung	Klasse	Preis- gruppe
	<b>Rosen-Sorten</b> (Fortsetzung):		
H n	<b>Hermann Neuhoﬀ</b> ( <i>Herm. Neuhoﬀ</i> 1923)..... Blumen gross, edel, auf kräftigen, langen Stielen, samtartig, schwärzlich schattiertes Dunkelrot, auffallend angenehmer Duft, Laub rötlich und gesund.	TH	II
n	<b>Hermosa</b> ( <i>Marchesau</i> 1840) ..... Blumen leuchtend rosa, sehr reichblühend.	M	I
n	<b>Horace Vernet</b> ( <i>Guillot</i> 1867) ..... Blumen recht gross, fast gefüllt, schön gebaut, gut aufblühend, karminrot, dunkelrot schattiert, haltbar.	R	I
H n	<b>Hortulanus Budde</b> ( <i>H. A. Verschuren</i> 1919) ..... Blumen recht gross, gefüllt, unerreich feurigorangerot, gelblich getönt, gut aufblühend, haltbar, sehr reichblühende Beetrose.	TH	II
n	<b>Hortulanus Fiet</b> ( <i>H. A. Verschuren</i> 1919)..... Blumen sehr gross, goldgelb, ohne jeden Nebenton, haltbar, lang- gestielt, starkwachsend, herrlich glänzendes Laub, Schnitt- und Gruppenrose.	TH	II
H n	<b>Hugh Dickson</b> ( <i>H. Dickson</i> 1905) ..... Blumen gross, gefüllt, gut geformt, leuchtend feurigrot, stark wachsend, gesundes Laub, dankbar blühend.	R	I
n	<b>I. G. Glassford</b> ( <i>H. Dickson</i> 1921) ..... Blumen riesiggross, Art wie „George Dickson“, gefüllt, haltbar, schwärzlichrot, duftend, fast an jedem Trieb blühend.	R	I
n	<b>Johanna Sebus</b> ( <i>Dr. Müller</i> 1899) ..... Blumen kirschkarmin mit gelblichem Schein, sehr gut gefüllt, wohlriechend, Wuchs kräftig.	TH	I
n	<b>John Henry</b> ( <i>G. Beckwith &amp; Sons</i> 1925) ..... Blumen leuchtend dunkelrosa, Knospen rosigacharlach, Pflanze auffallend starkwachsend, steil aufrecht und mit vielen wohl- geformten Blumen.	TH	II
n	<b>John Russel</b> ( <i>Dobbie &amp; Cie.</i> 1924) ..... Blumen dunkelpurpurkarmesinrot mit gelber Mitte. Sehr gross, gut gefüllt, willig öffnend. Wertvolle Gruppen: Schnitt- und Treib- rose. Pflanze von ausgezeichnetem Wuchs und grosser Blühwilligkeit.	TH	III
H n	<b>Jonkheer J. L. Mock</b> ( <i>Leenders</i> 1909) ..... Blumen gross, gefüllt, aussen karminrosa, innen weiss, gut duftend, einzeln, langgestielt, edel, farbenfest, schönes, rotgerandetes Laub. Gute Gruppenrose.	TH	I
n	<b>Jules Tabart</b> ( <i>Barbier</i> 1925) ..... Blumen schön, sehr gross, gefüllt, rosa mit silbrig lachsartigem Schein und korallig kupfernem Zentrum. Kräftig wachsende Rose mit grosser Belaubung. Knospe lang, rosa mit chinesischem, lachs- artigem Anflug.	TH	II
n	<b>Julien Potin</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1927) ..... Blumen gross, gefüllt, zitronengelb, wohl das Reinste unter den gelben Schnittrosen, ideale Form, lange Knospe, kräftig gestielt. Wuchs kräftig und aufrecht, Laub glänzend hellgrün, krankheitsfrei.	TH	III
n	<b>Juliet</b> ( <i>Wm. Paul &amp; Sons</i> 1910)..... Blumen sehr gross, gefüllt, gut gebaut, sehr haltbar, zweifarbig, aussen goldgelb, innen blutrot. Pflanzen starkwachsend und blüh- willig. Wohlriechend.	TH	I
H n	<b>Kaiserin Auguste Victoria</b> ( <i>Lambert</i> 1890) ..... Blumen gross bis sehr gross, dicht gefüllt, rahmweiss, nach der Mitte zu etwas dunkler, sehr wohlriechend.	TH	II
n	<b>K. of K.</b> ( <i>Kitchener of Karthoum</i> ) ( <i>A. Dickson &amp; Sons</i> 1917) ... Blumen halbgefüllt, samtartig scharlachrot.	TH	II
n	<b>Königin Luise</b> ( <i>Weigand</i> 1927) ..... Blumen weiss, sehr gross, gut gefüllt, haltbar. Wuchs sehr stark. Reichblühend.	TH	II
n	<b>Lady Ashtown</b> ( <i>A. Dickson &amp; Sons</i> 1895) ..... Blumen sehr gross, silbrigrosa auf gelbem Grunde, edel gebaut, sehr blühbar.	TH	I

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.



Form	Name, Züchter, Einführungsjahr und Beschreibung	Klasse	Preisgruppe
<b>Rosen-Sorten (Fortsetzung):</b>			
Hn	<b>Lady Florence Stronge</b> ( <i>Sam Mc. Gredy &amp; Son</i> 1925) ..... Blumen krebsrot bis antik-violettrosa, zu dem Petalengrund in Gelb und zu dem Rande in Rosa übergehend, die Innenseite der Petalen ist leicht scharlachrot angehaucht und stark geädert, gross, gefüllt, von vollkommener Form, mit erhabenem Zentrum, langdauernd und köstlich duftend; aufrecht auf starkem Stiel. Pflanze kräftig, buschig, reich und beständig blühend. Herrliche Farbe; besonders als Gruppen-, Garten- und Ausstellungsrose zu verwerten. Laub schön, grün, gesund. Auch als Treibrose empfehlenswert.	TH	III
Hn	<b>Lady Hillington</b> ( <i>Lowe &amp; Sawyer</i> 1910) ..... Blumen gross, gefüllt, haltbar, langstielig, dunkelorangegelb, gesund, reichblühend das ganze Jahr hindurch, schönes rotes Laub.	T	II
Hn	<b>Lady Inchiquin</b> ( <i>Al. Dickson</i> 1922) ..... Blumen gross, Knospe gross und spitz, gut gefüllt, leuchtend kirschrot, orange schattiert, seltene, auffallende Farbe.	TH	II
Hn	<b>Lady Margaret Stewart</b> ( <i>A. Dickson &amp; Sons Ltd.</i> 1926) ..... Blumen sonnenrosengelb mit orangeroter und scharlachroter Schattierung und Aderung. Rückseite der Petalen dunkelkarmin. Später vermischen sich die Schattierungen zu einem schönen Kadmium-Orange. Knospe lang und spitz. Wuchs kräftig, Märschal Niel-Geruch.	TH	III
Hn	<b>Lady Worthington Evans</b> ( <i>A. Dickson &amp; Sons Ltd.</i> 1926) ..... Blumen leuchtend schwärzlichkarmesinrot, samtartig, halbgefüllt, schön geformt. Wildrosenduft. Starker, kräftiger Wuchs.	TH	III
Hn	<b>La France</b> ( <i>Guillot</i> 1868) ..... Blumen gross, gefüllt, silbrigrosa mit Fleischfarben, haltbar, typische Form, kräftig, reichblühend.	TH	II
n	<b>La France de 1789</b> ( <i>Moreau-Robert</i> 1889) ..... Blumen dunkelrot, sehr gross, gut gefüllt, lange Knospen, kurzstielig, duftend.	TH	I
n	<b>La Tosca</b> ( <i>Schwartz</i> 1900) ..... Blumen fleischweiss mit Karminrosa schattiert, kugelig, mittelgross, gefüllt, haltbar. Pflanze starkwachsend, glattholz, Belaubung gesund.	TH	I
Hn	<b>Laurent Carle</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1907) ..... Blumen sehr gross, Knospe lang, ziemlich gefüllt, schön gebaut, glänzend scharlachkarmin, einzeln, langstielig. Prima Schnitt- und Gruppenrose.	TH	II
Hn	<b>Leuchtfener</b> ( <i>H. Kiese</i> 1909) ..... Blumen gross, gefüllt, leuchtend blutrot, herrlicher Geruch, 40–45 cm hoch, den ganzen Sommer mit Blüten bedeckt.	M	II
Hn	<b>Lieutenant Chauré</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1910) ..... Blumen recht gross, ziemlich gefüllt, dunkelblutrot, nicht blauend, gut gestielt, Laub gesund. Schnitt-, Treib- und Gruppenrose.	TH	I
n	<b>Lilly Jung</b> ( <i>M. Lenders &amp; Co.</i> 1925) ..... Blumen gross, gefüllt, duftend, tief goldgelb, reichblühend, kräftig wachsend, gut gestielt, mit glänzendgrüner Belaubung; ausgezeichnete Rose für den Garten und haltbare Schnittrose ersten Ranges.	TH	III
Hn	<b>Lord Charlemont</b> ( <i>Sam Mc. Gredy &amp; Son</i> 1922) ..... Blumen gross, vorzüglich geformt, haltbar, leuchtend blutrot bis karminrot, nie verblauend oder verbrennend. Vorzügliche Schnitt- und Treibrose.	TH	II
Hn	<b>Lord Lambourne</b> ( <i>Sam Mc. Gredy &amp; Son</i> 1925) ..... Blumen dunkelleuchtend butterblumengelb mit Scharlachkarmin gerandet, nicht verblassend, sehr gross, gefüllt, gut aufblühend, stark duftend. Pflanze von kräftigem Wuchs, schöne, gesunde Belaubung.	TH	II
Hn	<b>Los Angeles</b> ( <i>Howard &amp; Smith</i> 1918) ..... Blumen sehr gross, rosigeuerrot mit korallenroten und goldgelben Schattierungen im Grunde, köstlich duftend. Für nicht zu heisse, sonnige Lagen. Besonders guter Herbstblüher. Hart.	TH	II
Hn	<b>Louise Catherine Breslau</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1912) ..... Blumen sehr gross, sehr gut gefüllt, haltbar, gut aufblühend, rein kupferrotgelb, ganz aparte Farbe, schönes, kräftiges, hellgrünes Laub, willig blühend.	TH	II
n	<b>Louise Criner</b> ( <i>C. Chambord</i> 1919) ..... Blumen ganz reinweiss mit rahmfarbener Mitte.	TH	II

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.



Form	Name, Züchter, Einführungsjahr und Beschreibung	Klasse	Preisgruppe
	<b>Rosen-Sorten (Fortsetzung):</b>		
Hn	<b>Mabel Morse</b> ( <i>Sam Mc. Gredy &amp; Son</i> 1922) ..... Blumen gross, eiförmig in der Art wie „Golden Emblem“, jedoch ganz rein sonnengelb ohne Nebenschattierungen, Pflanze wüchsig, aufrecht, gesundes Laub, auffallende Farbenschönheit.	TH	II
n	<b>Mabel Turner</b> ( <i>Hugh Dickson</i> 1923) ..... Blumen salmrosa, gross, ziemlich gefüllt, Pflanze starkwachsend. Schnitt- und Gartenrose.	TH	II
Hn	<b>Madam Butterfly</b> ( <i>E. G. Hill &amp; Co.</i> 1918) ..... Blumen gross, edel, kräftigrosa mit aprikosen und goldgelben Tönen.	TH	II
Hn	<b>Madame Abel Chatenay</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1895) ..... Blumen gut gefüllt, karminrosa, mattzinnoberfarben und salmfarben schattiert. Gruppen- und Schnittrose.	TH	I
n	<b>Madame Alexandre Dreux</b> ( <i>Souper &amp; Notting</i> 1921) ..... Blumen mittelgross, goldgelb mit Rot, Pflanze starkwüchsig.	TH	II
n	<b>Madame Bérard</b> ( <i>Levet</i> 1871/72) ..... Blumen sehr gross, gut gebaut, gemisledergelb mit Lachsschein. Pflanze sehr stark, glattholzig, schön belaubt.	T	I
n	<b>Madame Brunner</b> ( <i>Froebel</i> 1890) ..... Gelb blühende „Aimée Vibert“.	N	I
Hn	<b>Madame Caroline Testout</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1890) ..... Blumen gross, gefüllt, seidenartig fleischfarbigrosa, Mitte feuriger, Rand rosa umsäumt. Vorzügliche Treibsorte. Prachtrose.	TH	I
Hn	<b>Madame Edouard Herriot</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1914) ..... „The Daily-Mail-Rose.“ Blumen halbgefüllt, becherförmig, haltbar, selbst vollständig geöffnet noch sehr schön, kupfer- oder tangorot. Wuchs kräftig, gesund, frosthart, sehr reichblühend.	TH	II
Hn	<b>Madame Jules Bouché</b> ( <i>Croibier</i> 1910) ..... Blumen mittelgross bis gross, gefüllt, sehr haltbar, blendend reinweiss, zuweilen auf kupfriggelbem Grund, reichblühend, langstielig. Schnitt- und Treibrose.	TH	II
Hn	<b>Madame Jules Grolez</b> ( <i>Guillot</i> 1887) ..... Blumen gross, gefüllt, sehr gut gebaut, lebhaft chinesischrosa bis leuchtend kirschrot, Laub rot, für Gruppen und Schnitt.	TH	II
Hn	<b>Madame Léon Pain</b> ( <i>Guillot</i> 1904) ..... Blumen edel, spitz, gefüllt, sehr haltbar, karmin- bis hellrosa auf braunem und goldgelbem Grunde, sehr reichblühend, Laub rot. Guter Herbstblüher.	TH	II
n	<b>Madame Maurice de Luze</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1904) ..... Blumen sehr grosse, gefüllt, Petalen breit, Knospe schön, sehr kräftig karminrosa ohne Nebenfarben, reichblühend. Ausstellungs- und Schnittrose. Bestbewährte Treibrose.	TH	II
Hn	<b>Madame Ravary</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1900) ..... Blumen mittelgross, halbgefüllt, leicht aufblühend, orange-gelb, gesund und reichblühend das ganze Jahr. Hervorragende Gruppenrose für Massenwirkung.	TH	II
Hn	<b>Madame Segond Weber</b> ( <i>Souper &amp; Notting</i> 1908) ..... Blumen becherförmig gefüllt, ganz offen noch sehr schön, lachrosa, das ganze Jahr über vollblühend. Gruppen- und Treibrose.	TH	I
n	<b>Madame Victor Verdier</b> ( <i>E. Verdier</i> 1863) ..... Blumen recht gross, gefüllt, gut aufblühend, glänzend kirschrosarot, duftend.	R	I
n	<b>Maman Cochet</b> ( <i>Sc. Cochet</i> 1892) ..... Blumen fleischfarbigrosa, hellkarmin verwaschen, mit salmfarbig Nankinggelb vermischt, sehr gross, gefüllt, kugelförmig, von edlem Bau.	T	II
Hn	<b>Marcia Stanhope</b> ( <i>G. Lilley</i> 1922) ..... Blumen reinweiss, schön geformt und stark duftend, gefüllt von guter Form, sehr haltbar. Pflanze kräftig, buschig. Die wohlriechendste aller weissen Rosen.	TH	III
Hn	<b>Maréchal Niel</b> ( <i>Pradel</i> 1864) ..... Blumen sehr grosse, typisch edler Bau, gefüllt, köstlich duftend, leuchtend schwefelgelb, in heissen, sonnigen Lagen leicht kupfrig, Laub gross, glänzend hellgrün, wüchsig. Winterschutz!	T	II
Hn	<b>Margaret Mc. Gredy</b> ( <i>San Mc. Gredy &amp; Son</i> 1927) ..... Blumen geraniumlachsrot, nicht verbleichend, gross, von vollkommener Form, wohlriechend. Wuchs kräftig, sehr hart.	TH	III

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.



Form	Name, Züchter, Einführungsjahr und Beschreibung	Klasse	Preisgruppe
<b>Rosen-Sorten (Fortsetzung):</b>			
n	<b>Margret Dickson Hamill</b> ( <i>A. Dickson &amp; Sons</i> 1915)..... Blumen gross, gefüllt, aufrecht auf langem, steifem Stiel, dunkel-orangegelb, gut nachblühend, schön rötlich und gesund belaubt.	TH	II
n	<b>Marguerite Amidieu du Clos</b> ( <i>Gebr. Ketten</i> 1926)..... Blumen butterblumengelb, nie verblassend, gross, gut gefüllt, haltbar, wohlriechend, auf langen, festen Stielen. Knospe länglich, gut öffnend, goldgelb mit scharlachkarmin Streifen. Wuchs ausgezeichnet, gut verzweigt.	TH	III
Hn	<b>Marie Adélaïde</b> ( <i>Souper &amp; Notting</i> 1913)..... Blumen gross, gefüllt, vorzüglich gebaut, dunkelorangegelb, ocker-gelb durchleuchtet, sehr reichblühend, gut gestielt, gesund.	TH	II
Hn	<b>Marie Baumann</b> ( <i>Baumann</i> 1864)..... Blumen gross, rundlich, haltbar, willig aufblühend, dunkelrot, reichblühend, gesund.	R	I
n	<b>Marie van Houtte</b> ( <i>Ducher</i> 1872)..... Blumen sehr gross, edel, gefüllt, haltbar, langsam doch gut aufblühend, gelblichweiss, Ränder der Petalen lebhaft rosa, duftend, reichblühend. Wertvolle Schnittrose.	T	II
Hn	<b>Mevrouw G. A. van Rossem</b> ( <i>G. A. van Rossem</i> 1926)..... Blumen gross, gut gestielt, gefüllt, gut öffnend und duftend, stark geflammt und getuscht mit Dunkelorange, Aprikosenrot und Bronze auf gelbem Grund, mit kirschroten Adern. Knospe oft sehr dunkel. Belaubung gross, glänzend dunkel bronzefarbig. Wuchs stark.	TH	III
n	<b>Miss C. E. van Rossem</b> ( <i>H. A. Verschuren</i> 1919)..... Blumen überaus zahlreich das ganze Jahr hindurch, schwärzlich-rot, Laub vollständig krankheitsfrei, Gruppensorte.	TH	II
Hn	<b>Miss Willmott</b> ( <i>Sam Mc. Gredy &amp; Son</i> 1907)..... Blumen gross, perlmutterweiss, im Grunde zitronengelb, die umgelegten Petalen leicht rosa überhaucht, Laub gross, dunkelgrün, kräftiger Wachser.	TH	II
n	<b>Mrs. Aaron Ward</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1907)..... Blumen mittelgross bis gross, haltbar, dunkelgelb, fleischweiss beleuchtet, reichblühend, besonders noch im Herbst. Gruppen- und Topfroze.	TH	I
Hn	<b>Mrs. A. R. Barraglouh</b> ( <i>Sam. Mc. Gredy &amp; Son</i> 1926)..... Blumen leuchtend karminrosa auf gelbem Grund, nie verblassend, gut gefüllt, sehr gross und fest und von schöner Form. Wuchs stark aufrecht. Sehr reichblühend und wohlriechend.	TH	III
Hn	<b>Mrs. Beckwith</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1922)..... Blumen rein goldgelb, ohne Nebenton, sehr lang und stark gestielt, gefüllt, sehr haltbar.	TH	II
Hn	<b>Mrs. Charles Lamplough</b> ( <i>Sam Mc. Gredy &amp; Son</i> 1920)..... Blumen gross, sehr edel, milchweiss, wüchsig. Sehr wertvolle Gruppen-, Schnitt- und Treibrose.	TH	II
Hn	<b>Mrs. Charles Russel</b> ( <i>Waban Rose Conservatories</i> 1913)..... Blumen sehr gross, sehr gut gefüllt, langsam aufblühend, über 14 Tage haltend, nie verregnend oder verbrennend, nie Farbe verlierend, kräftig karminrosarot oder hellrot ohne Nebenton, duftend, gesund, kräftige, einblumige Stiele. Für Haustreiberei.	TH	I
n	<b>Mrs. Courtney Page</b> ( <i>Sam Mc. Gredy &amp; Son</i> 1923)..... Blumen ziemlich gross, genügend gefüllt, von vorzüglicher Form, orangerot mit Karmin, Pflanze wüchsig und willig blühend.	TH	II
Hn	<b>Mrs. F. R. Pierson</b> ( <i>Pierson</i> 1926)..... Blumen enorm gross, äusserst lange haltbar, feurigkarmin, gefüllt, gut geformt, duftend. Pflanze unter Glas von sehr starkem Wuchs, aufrecht, unermüdlich reichblühend. Eine der besten roten Treibrosen.	TH	III
n	<b>Mrs. George Shawyer</b> ( <i>Lowe &amp; Shawyer</i> 1911)..... Blumen sehr gross, gut gefüllt, glänzend hellrosa bis karmin, willig erblühend, reichblühende Treibrose von edler Form.	TH	II
n	<b>Mrs. Henry Bowles</b> ( <i>Chaplin Brothers</i> 1921)..... Blumen hochedel, rein korallenrosa, gut gestielt, wertvolle Farbe.	TH	II
Hn	<b>Mrs. Henry Morse</b> ( <i>Sam Mc. Gredy &amp; Son</i> 1919)..... Blumen gross, haltbar, auf langen Stielen, rosa, zinnoberrot schattiert.	TH	II

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.



Form	Name, Züchter, Einführungsjahr und Beschreibung	Klasse	Preisgruppe
	<b>Rosen-Sorten (Fortsetzung):</b>		
Hn	<b>Mrs. Henry Winnet (Dunlop 1919)</b> ..... Blumen gross, leuchtend scharlachrot, gut gefüllt. Stark duftend.	TH	II
Hn	<b>Mrs. John Laing (Bennet 1888)</b> ..... Blumen gross, edel, gute Stiele, hellrosarot, willig blühend. Schnitt- und Treibrose.	R	I
n	<b>Mrs. S. K. Rindge (Howard &amp; Smith 1920)</b> ..... Blumen sehr gross, nicht zu sehr gefüllt, in der Knospe lange haltbar, rein sonnengelb ohne jeden Nebenton. Pflanze ungemein reichblühend, vollständig krankheitsfrei. Herbstschnittrose.	TH	II
Hn	<b>Mrs. Wemyss Quin (A. Dickson &amp; Sons 1914)</b> ..... Blumen mittelhoch, gut gebaut, Knospe fest, rundlich, rein sonnengelb, lange Triebe mit glänzend braunem Laub.	TH	II
n	<b>Mrs. William C. Egan (Howard &amp; Smith 1922)</b> ..... Blumen gross, edel, seidenartig silbrigrosa, aussen meist etwas dunkler. Treib- und Schnittrose.	TH	II
n	<b>Nelly Verschuren (H. A. Verschuren 1908)</b> ..... Blumen sehr gross, hochedel, lichtgelb bis sonnengelb, bei dunklem Laub.	TH	I
Hn	<b>Ophelia (Paul &amp; Son 1912)</b> ..... Blumen gefüllt, zartfleischweiss, rot angehaucht, haltbar, gut durchblühend, wüchsig und gesund im Laub.	TH	II
n	<b>Padre (B. R. Cant 1920)</b> ..... Blumen ziemlich gross, kupfrigrosa, aussen goldgelb durch- leuchtet, Wuchs kräftig.	TH	II
n	<b>Paula Clegg (Kiese &amp; Co. 1912)</b> ..... Blumen ziemlich gross, haltbar, gefüllt, auf schönen Stielen, reich- blühend, blutrot bis schwärzlichrot, schönes Laub.	R	I
n	<b>Paul Neyron (Levet 1869)</b> ..... Blumen riesig gross, gutgefüllt, gut öffnend, lange, steife Stiele, auch voll erblüht noch sehr schön, rein rosenrot, Wuchs stark, Laub gesund.	R	I
n	<b>Pharisäer (Hinner 1901)</b> ..... Blumen nur halbgefüllt, gross, gut öffnend, haltbar, fleischrosa, weisslich durchflossen, Pflanze sehr wüchsig, reichblühend, lang- gestielt. Junges Laub rot.	TH	I
n	<b>Phoebe (B. R. Cant &amp; Son 1922)</b> ..... Blumen rahmweiss auf gelblichweissem Grunde, sehr gut gefüllt, haltbar, lang und fest gestielt, Pflanze kräftig, reichblühend. Treib- und Schnittrose.	TH	III
n	<b>Pilgrim (Montgomery &amp; Co. 1920)</b> ..... Blumen glänzend rosenrot, edel, haltbar, köstlich duftend, gut aufblühend, lang- und festgestielt. Pflanze gutwüchsig, Massenblüher. Treib-, Schnitt- und Gruppenrose.	TH	II
Hn	<b>Pink Pearl (M. Leenders &amp; Co. 1924)</b> ..... Blumen genügend gross, vorzüglich gefüllt, doch willig aufblühend bei jeder Witterung, ausserordentlich haltbar, auf stets sehr langen, kräftigen Stielen, lebhaft rosa mit Hellrot auf gelblich-lachsfarbenem Grunde, stark und angenehm duftend; stark wachsend, gut verzweigt und unermüdlich blühend. Belaubung schön gross und vollständig krankheitsfrei.	TH	II
Hn	<b>Plus XI. (M. Leenders &amp; Co. 1925)</b> ..... Blumen rahmgelb in Weiss übergehend, haltbar, gut gefüllt, lang- stielig. Pflanze starkwachsend, reichblühend. Garten-, Treib- und Schnittrose.	TH	II
n	<b>Président Bouché (Pernet-Ducher 1916)</b> ..... Blume korallenrot mit Karmin und Krebsrot schattiert, mittel- gross bis gross, Pflanze sehr kräftig, sparrig; unaufhörlich blühend, hart, prächtige Farbe, sehr empfehlenswert. Herbstblüher, Garten- und Gruppenrose.	TH	II
n	<b>Président Chérioux (Pernet-Ducher 1922)</b> ..... Blumen gross und haltbar, krabbenrot mit korallenroter Mitte auf goldgelbem Grund. Pflanze stark wachsend, aufrecht, Laub gesund.	TH	II
Hn	<b>Preussen (M. Löbner 1920)</b> ..... Blumen gross bis sehr gross, vorzüglich gefüllt, edel, rein dunkel- rot ohne Nebenfarben, nie verblauend oder verbrennend, Wuchs stark, Belaubung grün, gesund. Treibrose.	TH	II

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.



Form	Name, Züchter, Einführungsjahr und Beschreibung	Klasse	Preis-Gruppe
<b>Rosen-Sorten (Fortsetzung):</b>			
n	<b>Prince Camille de Rohan (E. Verdier 1861)</b> ..... Blumen gefüllt, voll erblüht noch sehr schön, schwarzrot mit samtartigem Schein, eine der schwärzesten Rosen, sehr reichblühend.	R	I
n	<b>Prince de Bulgarie (Pernet-Ducher 1901)</b> ..... Blumen gross, langsam und sicher aufblühend, sehr haltbar, fleischweiss, karminrot schattiert, zuweilen mehr goldgelbe Töne dabei, stets schöne Farbe, reichblühend, mit gesundem Laub.	TH	I
n	<b>Radiance (Cook 1909)</b> ..... Blumen halbgefüllt bis gutgefüllt, aussen karminrosa, innen weisslichrosa, gut aufblühend, haltbar, langstielig, gesundes Laub. Starkwüchsige Schnittrose besonders für Herbst.	TH	I
H n	<b>Rayon d'or (Pernet-Ducher 1910)</b> ..... Blumen im ersten Flor sehr gross und sehr gefüllt, später mittलगross, leicht aufblühend, voll erblüht noch prächtig, rein satt sonnen-gelb, an den äusser. Petalen kapuzinerbraunrot. Laub herrlich glänzend.	TH	II
n	<b>Red Cross (A. Dickson &amp; Sons 1916)</b> ..... Blumen leuchtend blutrot, sehr feurig, nie blauend oder verbrennend. Wuchs kräftig. Blüten leicht halbgefüllt.	TH	I
n	<b>Red Letter Day (A. Dickson &amp; Sons 1914)</b> ..... Blumen leicht aufblühend, halbgefüllt, Knospe besonders im Herbst sehr schön, feurig blutrot, schwärzlich schattiert, haltbar, langstielig, voll erblüht sehr schön, mattrotes, bereiftes Laub.	TH	I
n	<b>Red Star (H. A. Verschuren &amp; Sons 1919)</b> ..... Blumen enorm gross, offen fast 15 cm Durchmesser, genügend gefüllt, haltbar, auffallend leuchtend feuerrot. Pflanze gesund und blühwillig.	TH	I
H n	<b>Reims (Barbier &amp; Cie. 1923)</b> ..... Blumen gross bis sehr gross, Petalen breit, Blume vom Aussehen einer Kamelie. Fleischfarbigross, am Rande gelb, Zentrum nanking, lebhaft feurig schattiert oder aprikosenkupfrig, sehr blühwillig, Wuchs kräftig, hart. Schnitt- und Gruppenrose.	TH	II
n	<b>Reine Marie-Henriette (Levet 1879)</b> ..... Blumen gross, gefüllt, herrlich kirschrot, ausserordentlich wüchsig und früh- und reichblühend.	T	I
n	<b>Reinhard Bäder (W. Kordes 1918)</b> ..... Blumen riesengross, gutgestielt. „Rayon d'or“-farbene Druschki.	TH	I
n	<b>Renate (W. Pfitzer 1925)</b> ..... Blumen von kräftig rahmweisser Farbe, ballförmig, stark gefüllt, ausserordentlich lange haltbar, sehr wohlriechend und stark gestielt. Laub dunkelgrün, jung braunrot; Wuchs kräftig und besonders widerstandsfähig gegen Mehltau.	TH	II
H n	<b>Reverend F. Page Roberts (B. R. Cant 1921)</b> ..... Blumen reingoldgelb, aussen leicht kupferig, sehr gross, edel, sehr haltbar. Pflanze starkwüchsig, gedrungen, sehr reichblühend, Laub krankheitsfrei. Gruppen-, Topf- und Schnittrose.	TH	II
n	<b>Rodophile Graveaux (Pernet-Ducher 1905/06)</b> ..... Blumen einfach, schön karminrosa mit gelb. Stern in der Mitte beim Aufblühen, später weiss werdend, lange und reichblühende Säulenrose.	TH	I
n	<b>Roger Lambelin (Vve. Schwartz 1891)</b> ..... Blumen mittelgross, fast gefüllt, samtartig, karmin-johannisbeerrot, reinweiss und hellrosa gefleckt. Eigentümliche Sorte.	R	I
n	<b>Roselandia (Stuart Low &amp; Co. 1924)</b> ..... Blumen von schöner, goldgelber Färbung, gross, gefüllt, festgestielt, von köstlichem Wohlgeruch. Pflanze sehr wüchsig und von aussergewöhnlicher Blühbarkeit.	TH	II
n	<b>Rotelfe (M. Tantau 1922)</b> ..... Blumen prächtig scharlach mit Kastanienbraun, sehr dunkel, mittelgross. Wuchs kräftig.	TH	II
H n	<b>Ruth (J. H. Pemberton 1921)</b> ..... Blumen sehr gross, haltbar, satt goldgelb, leuchtend rot gestreift, Wuchs stark und gesund.	TH	II
n	<b>Sachsengruss (Hoyer und Klemm 1912)</b> ..... Blumen riesig, genügend gefüllt, sehr haltbar, langgestielt, zart fleischfarbigross auf weissem Grunde. Pflanze glattholzsig mit schönem Laub.	R	I

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.

Form	Name, Züchter, Einführungszeit und Beschreibung	Klasse	Preisgruppe
	<b>Rosen-Sorten (Fortsetzung):</b>		
n	<b>Schön-Ingeborg</b> ( <i>H. Kiese</i> 1922) ..... Blumen gross, langgestreckt, zart pürsichrosa, Mitte frisch leuchtend rosa, langstielig, Wuchs kräftig, Laub gross.	R	I
Hn	<b>Sensation</b> ( <i>Joseph H. Hill &amp; Co.</i> 1924) ..... Blumen sehr gross, sehr gut gefüllt, gut öffnend, auf langen, kräftigen Stielen, scharlachkarmesinrot mit Kastanienbraun und schwärzlich schattiert, in der Mitte dunkler und leuchtender. Pflanze sehr stark aufrecht wachsend.	TH	II
n	<b>Souvenir de Claudius Pernet</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1921) ..... Blumen gross, vollgefüllt, haltbar, leuchtend „Rayon d'or“-gelb, langstielig, Belaubung glänzend, gesund, Wuchs stark. Schnitt-, Treib- und Gartenrose.	TH	II
Hn	<b>Souvenir de Georges Beckwith</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1920) ..... Blumen gross, gutgefüllt, spitz, langsam und sicher aufblühend, sehr starke Stiele, kreberot, chromgelb nuanciert, Knospe krabbenrosa, orangegebl getönt, gut remontierend.	TH	II
Hn	<b>Souvenir de Georges Pernet</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1921) ..... Blumen türkischrot, sehr gross, gefüllt, Knospe eiförmig, haltbar. Pflanze starkwüchsig, reichblühend, Belaubung gesund. Gartenrose sowie Treib- und Schnittrose.	TH	II
n	<b>Souvenir de Gustave Prat</b> ( <i>J. Pernet-Ducher</i> 1910) ..... Blumen geschwefelt weiss oder hellschwefelgelb, sehr gross, ziemlich gefüllt, kugelförmig, Knospe eiförmig, hellschwefelgelb. Pflanze kräftig, sehr reichblühend. Ausgezeichnete Gruppenrose.	TH	II
Hn	<b>Souvenir de H. A. Verschuren</b> ( <i>H. A. Verschuren &amp; Sons</i> 1922) ... Blumen sehr gross, auf sehr langen, starken Stielen, goldgelb, orange getönt, von guter Form und Haltung.	TH	II
n	<b>Souvenir de la Malmaison</b> ( <i>Beluze</i> 1844) ..... Blumen sehr gross, flach, sehr gefüllt, blassfleischfarbig, rötlich umsäumt, sehr duftig, Pflanze stark.	B	II
n	<b>Sunburst</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1911) ..... Blumen recht gross, sehr gut gefüllt, herrlicher Bau, gut gestielt, sonnengelb, aussen heller, besonders in der aufbrechenden Mitte von herrlicher Farbe.	TH	I
Hn	<b>Sunstar</b> ( <i>A. Dickson</i> 1921) ..... Blumen goldgelb, scharlachrot schattiert und gestreift. Wuchs sehr niedrig, buschig, Blumen dicht auf dem Laub.	TH	II
n	<b>Templar</b> ( <i>The Montgomery Compagny</i> 1924) ..... Blumen gross, auf kräftigen Stielen aufrecht getragen, haltbar, stark duftend, gefüllt, von rein roter Farbe, Laub gesund.	TH	II
Hn	<b>The Queen Alexandra-Rose</b> ( <i>Sam Mc. Gredy &amp; Son</i> 1918) ..... Blumen kapuzinerrot, altgold an der Rückseite der Petalen, im Grunde orange.	TH	II
n	<b>Toison d'or</b> ( <i>Pernet-Ducher</i> 1921) ..... Blumen gross, edel, rein orangegebl, stark wachsend, reichblühend, Laub gesund.	TH	II
Hn	<b>Ulrich Brunner fils</b> ( <i>A. Levet</i> 1882) ..... Blumen gross, willig aufblühend, kirschrot, langstielig, bekannte, wertvolle Treibrose.	R	I
n	<b>Una Wallace</b> ( <i>Sam Mc. Gredy &amp; Son</i> 1921) ..... Blumen hochedel, langstielig, weit leuchtend, kräftigrosa. Schnittrose.	TH	II
n	<b>Van Houtte</b> ( <i>Lacharme</i> 1864) ..... Blumen dicht gefüllt, amarantfeuerrot, samtig schwarzkarmin schattiert.	R	I
n	<b>Venus</b> ( <i>Bees Ltd.</i> 1922) ..... Blumen karmin in cremefarbig Rosa übergehend mit gelblichen Schattierungen, gross, langstielig. Pflanze stark wachsend, gesund belaubt, dankbar blühend. Gartenrose.	TH	II
n	<b>Vesuvius</b> ( <i>Sam Mc. Gredy &amp; Son</i> 1923) ..... Blumen feurig karminschlachrot, einfach, mit fünf sehr grossen Petalen. Reichblühend.	Irish	II

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.



Form	Name, Züchter, Einführungsjahr und Beschreibung	Klasse	Preis- gruppe
<b>Rosen-Sorten (Fortsetzung):</b>			
H n	<b>Ville de Paris (Pernet-Ducher 1925)</b> ..... Blumen goldgelb mit leicht Orange gelb schattiert, in der Mitte und auf dem Grunde der Petalen ist die Farbe dunkler, nie verblassend, spitz, gross, gefüllt, von regelmässiger, kugelförmiger Form und starkem, köstlichem Wohlgeruch. Knospe eiförmig, äusserst haltbar, auf festem Stiel. Pflanze ungemein wüchsig, hart, Belaubung glänzend rötlichgrün, krankheitsfrei, bis spät in den Herbst treibend u. blühend.	TH	II
n	<b>W. C. Gount (A. Dickson &amp; Sons 1917)</b> ..... Blumen mittelgross, gefüllt, haltbar, schwärzlichrot, sehr vollblühend.	TH	I
H n	<b>Westfield Star (H. Morse 1920)</b> ..... Blumen atlasweiss bis leicht schwefelgelb, duftend, haltbar, gross bis sehr gross, Sport von „Ophelia“. Treib-, Schnitt- und Gartenrose.	TH	II
n	<b>W. E. Wallace (H. Dickson 1921)</b> ..... Blumen dunkelgelb und orange gelb, Gruppenrose.	TH	II
H n	<b>White Ensign (Sam Mc. Gredy &amp; Son 1925)</b> ..... Blumen reinweiss von mittlerer Grösse, gut gefüllt und haltbar. Sehr versprechende, weisse Schnitt- und Treibrose.	TH	II
H n	<b>Wilhelm Kordes (Kordes Söhne 1922)</b> ..... Blumen gefüllt, hochedel, gut gestielt, kapuzinerbraunrot auf goldgelbem Grunde, im Verblühen mehr in Goldgelb mit Rot gestreift übergehend.	TH	II
n	<b>William Allen Richardson (Vve Ducher 1879)</b> ..... Blumen zwischen safranorange gelb und nankinggelb, gross, gefüllt, spitzknospig, duftend. Pflanze sehr stark und reichblühend.	N	I
n	<b>William F. Dreer (Howard &amp; Smith 1920)</b> ..... Blumen zartsilberigross auf goldgelbem Grund, gross, gefüllt. Pflanze von tadellosem Wuchs, Haltung und Form. Sehr reichblühend.	TH	II
n	<b>Willowmere (Pernet-Ducher 1913)</b> ..... Blumen gross bis sehr gross, gut aufblühend, rosa, kupfrig- und goldgelb getönt, zuweilen reinrosa, sehr dankbar blühende Treibrose.	TH	I

## Polyantha-Rosen.

### Vielblumige Rosen

pro St. M. —.50, 10 St. M. 4.50, 100 St. M. 40.—

### Hochstämme pro St. M. 2.40

Die mit H bezeichneten Sorten sind auch hochstämmig veredelt vorrätig.

**Alice Amos (Jean Speck 1922).**

Blumen einfach, kräftig gross mit weisser Mitte, Dolden sehr gross, lange haltbar, wüchsig, unermüdet blühend, Belaubung gesund. Zwerg-American Pillar.

**Ännchen Müller (J. C. Schmidt 1907). H.**

Einzelblüten gross, Dolden sehr gross, leuchtend korallenrosa, mässig gefüllt, 40—50 cm hoch.

**Châtillon-Rose (Nonin 1923).**

Blumen kräftig gross, gross, Dolden gross und locker, Pflanze wüchsig und reichblühend.

**Corie Koster (M. Koster & Söhne 1923).**

Blumen in Dolden, klein, kupfriges Rosa, eigenartige Farbe.

**Eblouissant (Turbat & Cie. 1918). H**

Feurig karminrot mit dunkler Schattierung, gedrungen, doch stark wachsend, sehr reichblühend.

**Echo (Ludorf 1913/14). H**

Blumen leuchtend rosa, Sport von „Tausendschön“.

**Ellen Poulsen (Poulsen 1911).**

Dolden kirschrot, gefüllt, ähnlich „Dorothy Perkins“, schöne, glänzende Belaubung.

**Else Poulsen (D. T. Poulsen 1924).**

Absolut winterharte, gesunde Gruppenrose und Treibrose. Farbe klar leuchtend rosa, Knospe etwas dunkler, Blüte fast einfach mit zwei Reihen Kronenblätter. Bis zwanzig Blumen an starken Trieben, ca. 8 cm Durchmesser, sehr haltbar, auch abgeschnitten, nicht verbleichen. Wuchs aufrecht, Pflanzen stark verzweigt. Belaubung frisch dunkelgrün. Junge Triebe mit Blättern bräunlichrot, sehr guter Kontrast zu den rosa Blumen.

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.



**Polyantha-Rosen** (Fortsetzung):**Etoile luisante** (*E. Turbat & Co.* 1918).

Blumen korallenrot, hervorragende Farbe unter den Polyanthen.

**Eva Teschendorff** (*Teschendorff* 1923). *H*

Schneeweisser Sport von „Echo“.

**Frau Dr. Erreth** (*Geduldig* 1916). *H*

Blumen in Büscheln, gross, gut gebaut, gefüllt, dunkelgelb, im Verblüthen heller, sehr reichblühend.

**Frau Rudolf Schmidt** (*R. Schmidt* 1919).

Blumen in lockeren Sträussen, feurig blutrot, schönste Farbe dieser Art, gesund, kräftig, bringt nie fehlerhafte Blüten.

**Freudenfeuer** (*H. Kiese & Co.* 1916). *H*

Blumen leuchtend kirachrot, nie heller oder grau werdend, in riesigen Dolden. Übertrefft „Orléansrose“ und „Mrs. W. Cutbush“ vollkommen.

**Georg Elger** (*Turbat & Cie.* 1912).

Blüten in Büscheln, hellgelb bis safrangelb. Winterschutz!

**Goldlachs** (*de Ruyter* 1926). *H* Neuheit! pro St. M. —.80, 10 St. M. 7.—, 100 St. M. 60.—

Blumen feurig, intensiv lachsfarbig, gross bis mittelgross, in grossen Doldenrispen. Auffallende Farbe für Gruppen.

**Gruss an Aachen** (*Geduldig* 1909). *H*

Grossblumige Polyantha-Hybride. Blumen riesig, bis 15 cm Durchmesser, gefüllt, Knospe herrlich dunkelgelb mit Blutrot schattiert, Blume goldgelb, zuweilen weiss, vollständig geöffnet reinweiss. Blüht unaufhörlich, gesund und gut gebaut.

**Jessy** (*Merryweather* 1909).

Blumen in lockeren Sträussen, leuchtend rot, gefüllt, unaufhörlich blühend, Laub gesund.

**Joseph Guy** (*Nonin* 1921).

Blumen gross, ähnlich „Rödhütte“, scharlachrot, sehr haltbar, unermüdlich in grossen Dolden blühend. Blütenfarbe etwas dunkler, Blüte etwas grösser als „Rödhütte“.

**Katharina Zeimet** (*Lambert* 1901). *H*

Blüten in Dolden, reinweiss ohne Nebenton, gut gefüllt, Laub gesund, wüchsig, unaufhörlich blühend.

**Kirsten Poulsen** (*D. T. Poulsen* 1924).

Sehr stark wachsende, winterharte Rosen für Gruppen und Heckenpflanzung. Auch Schnitt- und Dekorationsrose, den ganzen Sommer bis spät im Herbst blühend, sehr reichblühend an langen, starken Stielen. Farbe ist leuchtend scharlach, haltbar, nicht verblassend. Blumen einfach, 6–7 cm Durchmesser, in Büscheln zu 15–18 Blumen. Belaubung üppig, hellgrün und gesund.

**Lady Reading** (*C. van Kleef & Co.* 1921). *H*

Blumen leuchtend rot, rote „Ellen Poulsen“, mit gleichen, guten Eigenschaften.

**Locarno** (*de Ruyter* 1926). Neuheit! pro St. M. —.80, 10 St. M. 7.—, 100 St. M. 60.—

Blumen zinnober-orangerot mit dunkelroter Glut von grosser Leuchtkraft. Wuchs kräftig, mittelhoch, Blüten in grossen Doldenrispen, nicht verbleichend.

**Louise Walter** (*Walter* 1909).

Blumen porzellanweiss, rosa geädert, dankbar blühend. Für Gruppen und Topftreiberei.

**Madame Taft** (*Levasseur* 1910).

Blüten in schönen Dolden, leuchtend rubinrot, reichblühend, gesund.

**Marie Pávic** (*Aléatière* 1888).

Blumen gross, gefüllt, haltbar, weiss mit rosigem Hauch. Pflanze gesund, reichblühend.

**Merveille des Rouges** (*Dubeuil* 1910).

Blumen blendend samtig karminrot, Laub glänzend, sehr widerstandsfähig, meltaufrig, niedrig, prächtig zu Einfassungen. Niedrigste und feurig dunkelste Polyantha-Rose.

**Mrs. W. Cutbush** (*Cutbush* 1907).

Blumen klein, gefüllt, in Dolden von 15–25 Blumen während des ganzen Jahres, zart rosa mit lachsfarbenem Schein, für Gruppen und Topfkultur.

**Orléans-Rose** (*Levasseur* 1909).

Blumen geranienrot, nach dem Rande karminrot, mit weissem Zentrum, grosse Dolden, straffe Stiele, grösser und lockerer als „Mad. Norbert Levasseur“. Wuchs kräftig, gesund, Belaubung hellgrün, 50–70 cm hoch.

**Rödhütte = Rotkäppchen** (*Poulsen* 1911).

Blumen sehr gross für die Art, mächtige Dolden, sehr haltbar, halbgefüllt, leuchtend rot, Pflanze kräftig, Laub schön, für Gruppen.

**Rufus** (*A. J. & C. Allen* 1926). Neuheit! pro St. M. —.80, 10 St. M. 7.—, 100 St. M. 60.—

Blumen intensiv dunkel samartig karmesinrot, ohne jegliche Schattierung. Farbe verblasst nicht und hält sich bei jedem Wetter. Sehr gefüllt und in grossen Dolden.

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“. 3\*



**Polyantha-Rosen** (Fortsetzung):**Siegesperle** (*Kiese* 1915).

Blumen rahmweiss, Wuchs und Blühwilligkeit wie „Louise Walter“. Einzelblüten pönnigförmig, sehr geeignet für Binderei, gute Schnitt- und Gruppensorte.

**Suzanne Turbat** (*E. Turbat & Co.* 1919).

Blumen kupfrigrosa, ungemein reichblühend, niedrig.

**Schlingrosen.**

Starke Pflanzen, regelrecht an Stäben gezogen, mit vielen Trieben.

pro St. M. —.60, 10 St. M. 5.50, 100 St. M. 50.—

**Aglaja** (*P. Lambert* 1896).

Blumen in grossen Trauben, hellgelb, später rahmweiss, ziemlich gefüllt, teeartiger Duft. Eine der „drei Grazien“.

**Albéric Barbier** (*Barbier* 1900), Wichur.

Blumen gefüllt, 6–8 cm Dm., milchweiss, Mitte kanariengelb. Blätter gross. Teerosendend. Sehr hart.

**Albertine** (*Barbier & Cie.* 1921).

Blumen gross, gefüllt, edelrosenähnlich, kupfriggelb.

**Alice Garnier** (*Fauque & Fils* 1907), Wichur.

Blumen und Knospen klein bis mittelgross, sehr gefüllt, lebhaft rosa mit Hellgelb. Rand hellrosa. Im Aufblühen Mitte kupfrig, im Verblühen rosa bis weiss.

**American Pillar** (*Conard & Cie.* 1901), Wichur.

Einfache, sehr grosse, rein rosenrote Blüten in grossen Dolden, Blumen 6–10 cm Durchmesser, prächtig gelbe Staubfäden, Laub glänzend.

**Asta von Parpart** (*Geschwind* 1909).

Blumen purpurkarmin in Büscheln, gut remontierend.

**Auguste Kordes** (*W. Kordes' Söhne* 1928). Neuheit! pro St. M. 1.50, 10 St. M. 14.—

Blumen in gewaltigen Dolden wie Joseph Guy, gefüllt, feurig scharlachrot ohne Schattierungen. Nie verblauend oder verbrennend. Sehr stark rankend, vollkommen krankheitsfrei im Laub. Voll mit Blüten bedeckt, gut remontierend.

\* **Aviateur Blériot** (*Fauque & Fils* 1910), Wichur.

Blumen edelrosenähnlich, gefüllt, tiefsafrangelb, in Dolden, Laub glänzend.

**Carmine Pillar** (*G. Paul* 1896), Wichur.

Einfache, sehr grosse, leuchtend karminrote Blumen in grossen Dolden. Starkwachsend, mit prächtigem Laubwerk, frühblühend.

**Climbing-Arten**, siehe unter „Rankende“.**Coronation** (*Turner* 1913), Wichur.

Leuchtende Dolden, karmin- oder scharlachrot, gefüllt, haltbare Blumen.

**Crimson Rambler** (*Ch. Turner* 1894).

Von Japan stammend, dort unter dem Namen „Soukara Ibero“ = „Kirschrose“ bekannt. Riesige, kirschrote Blättdolden, sehr stark rankend.

**Crimson Rambler immerblühend** (*Gebr. Schultheiss* 1909) = **Rambler Remontant** = **Flower of Fairfield** (*Ludorf* 1908).

Eine immerblühende „Crimson Rambler“. Gleicht der Stammsorte, nur heller und leuchtender.

**Danaë** (*Pemperton* 1913).

Edelrosenähnlich, gefüllt, tief goldgelb, immerblühend.

**Dorothy Perkins** (*Perkins* 1902), Wichur.

Riesige Dolden, kirschrot-lachsrosa, gefüllt, Blumen sehr duftend, haltbar, sehr stark wachsend.

**Dr. W. van Fleet** (*P. Henderson* 1910), Wichur.

Blumen edelrosenähnlich, gefüllt, haltbar, fleischrosa. Schönes, glänzendes Laub, winterhart.

**Elsie** (*Wm. Paul & Sons* 1910), Wichur.

Edelrosenähnlich wie „Kaiserin“, sehr gross, weiss mit gelbem Schein, sehr stark rankend, aussergewöhnlich grosse Sträusse, lange in guter Form haltend, stark rankend.

**Excelsa** (*Walsh* 1910), Wichur.

Sehr grosse Dolden, leuchtend dunkelblutrot, gefüllt, gute Treibrose.

**Fragezeichen** (*Böttner* 1910).

Sehr grosse Blumen, sattrosa mit helleren Schattierungen, grosse Dolden, gefüllt, reichblühend.

**Fräulein Octavia Hesse** (*Herm. A. Hesse* 1910), Wichur.

Edelrosenähnlich wie „Kaiserin“, sehr gross, weiss mit gelbem Schein, sehr stark rankend, herrliches Laub, köstlich duftend, Knospen besonders schön.

**François Guillot** (*Barbier & Co.* 1907), Wichur.

Reichblühend, Knospen gelblichweiss, 8–10 cm Durchmesser, milchweiss, Staubbeutel dunkelgelb, manchmal halbgefüllt.

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.



**Schlingrosen** (Fortsetzung):**Frau Lina Strassheim** (*Strassheim* 1907).

Grosse, schöne, feste, aufrechte Dolden, lange haltend, lachsrot und rosa, gefüllte Ramblerart, Säulenrose.

**Fritz Reuter** (*Lambert* 1913).

Blumen in Dolden, violettrosa mit gelbem Schein.

**Gartenstadt Liegnitz** (*Lambert* 1911).

Blumen in Dolden, purpurrot, als Einzelpflanze wie für Hecken.

**Gelsha** (*Geschwind-Lambert* 1913).

Blumen sehr gross, gefüllt, leuchtend blutrot, einzeln, aber sehr reichlich erscheinend. Teilweise auch zu dreien. Innere Blumenblätter weiss gestreift.

**Gruss an Freundorf** (*Praskac* 1903), Wichur.

Grosse Dolden, locker gebaut, gefüllt, haltbar, reichlich erscheinend, dunkelrot mit schwarzer Schattierung. Schwärzlichste der Wichuraiana-Klasse. Pflanze stark und gesund.

**Hiawatha** (*H. Walsh* 1906), Wichur.

Blumen einfach, blutrot mit heller Mitte, leuchtend, in Dolden, sehr schön, Wuchs kräftig.

**Ida Klemm** (*Walter* 1907).

Weisse Rambler. Grosse, dichtgebaute Rispe schneeweisser Blumen von langer Dauer, stark wachsend, gänzlich hart und sehr reichblühend.

**Jacotte** (*Barbier & Cie.* 1921).

Blüten in Büscheln von 4—10 Blumen, Knospen gelborange, mit kupfrigroter Tönung. Blumen gross, halbgefüllt, salmkupfrig leuchtend auf safrangelbem Grund.

**Jean Guichard** (*Barbier & Co.* 1907), Wichur.

Knospen zinnoberrot und gelbrot, Blumen 7—8 cm Durchmesser, gefüllt, lachskarminrot.

**Lady Gay** (*H. Walsh* 1905).

Blumen kirschrosa, in fast Weiss übergehend, Laub sehr reichlich, lederartig, dunkelgrün. Hart, wüchsig.

**Le Rêve** (*Pernet-Ducher* 1923).Blumen rein goldgelb, gross, halbgefüllt, grosspetalig. Pflanzen von überaus starkem Wuchs, halbrankend. Triebe mit rötlicher Rinde, ähnlich *Rosa lutea*, frosthart, früh- und langblühend.**Leuchstern** (*J. C. Schmidt* 1899).

Blumen einfach, klein, leuchtend rosa mit grossem, weissem Auge, in Dolden. Wuchs und Belaubung wie „Crimson Rambler“, winterhart.

**Madame Nancy de Parabère** (*Bonnet* 1875).

Blumen mittelgross, rosa, edelrosenähnlich, gefüllt, leuchtend, glattholzige, stachellos, reichblühend.

**Marie Henriette Gräfin Chotek** (*P. Lambert* 1912).

Ziemlich gefüllt, in grossen Sträussen, leuchtend karmoisinrot, duftend. Triebe bis 2 1/2 m, Laub gross, dunkelglänzend grün, Blumen gross, rund. In Pyramiden und Spalieren vorzüglich.

**Minnehaha** (*Walsh* 1913), Wichur.

Blumen in sehr grossen Dolden, gutgefüllt, leuchtend rosenrot, Pflanze äusserst stark rankend.

**Mrs. F. W. Flight** (*Cutbush* 1907).

Wuchs stark, ziemlich aufrecht, Blumen halbgefüllt, 4 cm Durchmesser, zu 20—30 in einer Dolde, glänzend rein nelkenrosa mit weisser Mitte. Sehr rankend und reichblühend.

**Nymphe** (*Türke* 1910).

Blumen bei jungen Trieben in Büscheln, bei älteren einzeln, duftend, reinweiss, runde Form, ähnlich einem Schneeball. Laub wie „Maréchal Niel“, Wuchs ziemlich stark, etwas remontierend.

**Paul's Scarlet Climber** (*W. Paul* 1917), Wichur.

Pflanze sehr stark aufrechrückend, hart, gesund, Blüten stark halbgefüllt, feurig scharlachrot, nie blauend. Sehr reich blühend in mächtigen Dolden bis zu 25 cm Durchmesser. Einzelblüte bis 7 cm Durchmesser. Vorzügliche Säulenrose.

**Purpurtraum** (*Kayser & Seibert* 1921), Wichur.

Belaubung glänzend grün, Blumen gross, halbgefüllt, dunkelpurpurn in mächtigen Dolden. Dunkelste aller Rankrosen.

**Rankende Château de Clos Vougeot** (*H. Morse* 1920).

Rankende Form der bekannten, schwarzroten Teehybridrose gleichen Namens.

**Rankende General Mac Arthur** (*Hugh Dickson Ltd.* 1923).

Blumen leuchtend blutrot. Rankender Sport der bekannten Gartenrose. Ausserordentlich lange Ranken bildend. Hart.

**Rankende Louise Catherine Breslau** (*W. Kordes* 1917).

Blumen, Laub, Holz wie Stammsorte, herrlich kupfrigrotgelb, sehr gross.

**Rankende Madame Caroline Testout** (*Chauvy* 1902).

Blumen silbrigrosa wie die der Stammsorte. Rankender Sport. Hart.

**Rankende Wilhelm Kordes** (*Wood & Ingram* 1927).

Blumen kapuzinerbraunrot auf goldgelbem Grunde. Pflanze sehr hart, reichblühend. Sehr empfehlenswerter, rankender Sport der besten bekannten Edelrose gleichen Namens.

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.



**Schlingrosen (Fortsetzung):****Rubin (J. C. Schmidt 1899).**

Braunrotes, stark bedornes Holz, dunkle, braungesäumte, unterseits rötlich schimmernde Belaubung, Blüten in lockeren Dolden, etwas grösser als „Crimson Rambler“, leuchtend rubinrot, vollkommen winterhart, ausserordentlich unempfindlich gegen Pilzkrankheiten.

**Sodenia (Weigand 1911), Wichur.**

Blumen in grossen Dolden, karminrot mit heller Aderung, haltbar, wüchsig, reichblühend.

**Tausendschön (J. C. Schmidt 1907).**

Blumen in grossen, lockeren Dolden, halbgefüllt, balsaminenartige, zartrosa Blumen, Verblühen leicht karminrosa Tönung.

**Trier (Lambert 1904).**

Blumen in Dolden, halbgefüllt, rahmweiss, gelb getönt mit gelben Staubfäden, Pflanze stark immerblühend.

**Venusta pendula (Art).**

Blumen in Dolden, weiss, rosig angehaucht. Pflanze sehr stark rankend, bis 4 m hoch werden, ungeheuer reichblühend, ausgezeichnet durch vollständige Winterhärte.

**Wartburg (Kiese & Co. 1910).**

Blumen gut gefüllt, gedrehte Petalen, karminrosa, Grösse wie „Crimson Rambler“, in grossen Dolden, reichblühend, Wuchs kräftig, Laub dunkelgrün, Triebe dornelos.

**White Dorothy (B. R. Cant 1909), Wichur.**

Blumen in Dolden, gefüllt, weiss, bisweilen mattrosa schattiert. Weisses Sport der beliebten Rankrose „Dorothy Perkins“.

**Trauerrosen.**

In nachstehenden Sorten. Beschreibung siehe unter „Schlingrosen“.

Stammhöhe ca. 160–200 cm, pro St. M. 4.50, 10 St. M. 40.—

Albertine

American Pillar

Aviateur Blériot

Crimson Rambler

Dorothy Perkins

Excelsa

Fragezeichen

Frl. Octavia Hesse

Gruss an Freundorf

Minnehaha

Purpurtraum

Sodenia

Tausendschön

Venusta pendula

White Dorothy

Beachten Sie die „Preisnotiz“ am Anfang der Abteilung „Rosen“.

## Kapuziner-, Moos-, Rugosa- und Zentifolien-Rosen

siehe unter

„Niedrige botanische und Parkrosen“

## Rosenfreunde

seien hingewiesen auf den „Verein Deutscher Rosenfreunde“ mit dem grosszügigen Rosar in Sangerhausen i. Thür. — 120 000 Rosen — und der illustrierten Monatschrift „Rosen-Zeitung“, Verlag A. Schneider, Sangerhausen. Nähere Auskunft erteilt bereitwilligst Prof. E. Gnau, Sangerhausen i. Thür. Ortsgruppen an jedem grösseren Orte.

## Niedrige botanische und Parkrosen.

Die unter dem Sammelbegriff „**Parkrosen**“ hier aufgeführten Rosenarten und -formen sind vorzüglich geeignet, zu **Gruppen** vereint oder auch als **Hecken**, wieder andere als **Einzelpflanzen** im Rasen in jedem Garten Schmuckstücke ganz besonderer Art zu sein. Nicht nur, dass sie den **Zier- und Blütensträuchern** an Wert gleichzusetzen wären, nein, auch ihr reicher und vielgestaltiger **Fruchtbehang** verschafft den Parkrosen bis spät in den Herbst hinein einen eigenen Reiz. Vielfach von ganz besonders würzigem **Duft** sind die überaus zahlreichen Blüten nicht nur prächtige Gartenzierde sondern auch stets willkommene **Schnittblumen**. Die Bestachelung des Rosenholzes macht viele Sorten zu wertvollen, undurchdringlichen **Heckengehölzen**, die den wichtigen Singvögeln willkommenen Unterschlupf und sichere **Nistgelegenheit** bieten.

Die erprobte **Winterhärte** steigert den Wert der Parkrosen noch bedeutend und die geringe erforderliche Pflege gestaltet auch den Unterhalt für jedermann tragbar. Da es sich um reichblühende **Strauchrosen** handelt, empfiehlt sich nur ein sinngemässes Auslichten und später Verjüngen des Strauches je nach Bedarf. Sollte der Strauch im Laufe einer Vegetationsperiode infolge das Wachstum besonders fördernder Umstände stark Wasserschosse treiben, die dann über den Strauch hinauswachsen und dessen Blühbarkeit beeinträchtigen oder Fruchtbehang verdecken, so empfiehlt es sich, diese unverzweigten frischen Triebe bis in die Form des Strauches hinein bereits im Sommer zurückzuschneiden und im nächsten Frühjahr vor dem Austrieb diese Triebe auf etwa 20 cm über dem Erdboden zu kürzen, damit sie zur Verzweigung angeregt werden. Im übrigen beachte man die Angaben bei jeder einzelnen Sorte meines reichhaltigen Sortiments.

**Parkrosen**, in schönsten Sorten meiner Wahl

pro 100 St. M. 45.—, pro 1000 St. M. 400.—

### Rosa — Rose — Rosaceae.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>acicularis Ldl. 1820</b> . . . . . Nadelstachelige Zimmtrose, einfachblühende Art mit frischrosa Blüten bis zu 4 gehäuft, 5 cm Durchmesser, fein duftend. Strauch 80–120 cm hoch, Bewehrung mittelmässig, eiförmige Früchte mit aufrechtem Kelch. Laub sich schön braunrot verfärbend. Juni.	— 60	5.50	—
<b>alba Maiden's Blush Kew 1797 (R. alba incarnata West.)</b> . . . . . Blumen blass fleischfarbigross, Mitte dunkler, mittelformig, gefüllt, flach, frühblühend.	— 60	5.50	50.—
<b>alpina L. (R. pendulina L.) Alpen-Zimtrose</b> . . . . . Ziemlich stark wachsender Strauch, Blüte tiefpurpurkarmin mit weissem Zentrum, Staubblätter gelb, kranzförmig, Blüte 4–5 cm Durchmesser. Juni–Juli.	— 60	5.50	—
<b>plena Hort.</b> . . . . . Gefülltblühende Form der Alpen-Zimtrose, Pflanze bildet schön gedrungenen Busch, 2–2½ m hoch. Blütezeit Juni.	— 60	5.50	—
<b>amblyotis, siehe Rosa cinnamomea oxyodon.</b>			
<b>arkansana Porter 1874</b> . . . . . Strauch mit dichtstachelborstigen Zweigen, Blüten hellrosenrot im Juni.	— 60	5.50	—
<b>Bergrose von Colorado</b> . . . . . Widerstandsfähige Rose, fast dornenlos, aber bis in die Spitze hinein mit dornenähnlichen Haaren besetzt, angenehm duftend.	— 60	5.50	—
<b>Biebersteini, siehe R. ferox.</b>			
<b>blanda Ait.</b> . . . . . Blumen hellrosenrot in mehrblätigen Doldentrauben, 5–7 cm breit, Mai–Juni.	— 60	5.50	—
<b>burgundiaca Roess (R. centifolia parvifolia Rehd.), Burgunderrose</b> . . . . . Ähnlich der Pompon-Rose, jedoch noch kleiner.	— 60	5.50	—
<b>calcutensis Hort.</b> . . . . . 2–3 m hoch werdende Strauchrose mit blaugrauem Laub.	— 60	5.50	—
<b>californica plena, siehe R. Theano.</b>			



**Parkrosen (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro Stück M. Pf.
<b>canina caucasica</b> .....	— 60	5 50	—
Stark wachsend, im Erlblühen herrlich rosarot, später blässer, Blüten zu zweien.			
<b>carelica Fries</b> .....	— 60	5 50	—
Der allerfrüheste Blüher im Rosen-Sortiment, von überhängen- dem Wuchs, hellrosa Blüten.			
<b>caroliniana Mchx.</b> .....	— 60	5 50	50
Dicht geschlossener Busch, glänzend grünes Laub, bis 1,8 m hoch, Blütenzweige meist unbestachelt. Blumen gross, herrlich violett.			
<b>Centifolia, gewöhnliche</b> .....	— 60	5 50	50
Rosa blühende Zentifolienrose.			
» <b>Rose des Peintres</b> .....	— 60	5 50	50
Blumen rosa, Zentrum dunkler, sehr gross, gefüllt, duftig, Pflanze kräftig.			
» <b>Unica Grimwood 1778 = Unique blanche = White Provence</b> .....	— 60	5 50	50
Blumen mittelgross, gefüllt, milchweiss, schalenförmig, duftig.			
» <b>muscosa Ser. Moosrosen.</b>			
Altbekannte und beliebte Strauch-, Schnitt- und Dekorationsrosen. In knospigem Zustand besonders reizvoll.			
» <b>Cristata Kirche 1827 = Chapeau de Napoléon</b> .....	— 60	5 50	50
Blumen gross, gefüllt, kugelförmig, rosa, Kelch kammförmig, sehr duftig, stark bemooste Rose			
» <b>Julie de Mersan Thomas 1854</b> .....	— 60	5 50	—
Blumen schön purpurrosa.			
» <b>Marbrée double</b> .....	— 60	5 50	—
Blumen purpurviolet.			
» <b>Nathalie Vibert 1849</b> .....	— 60	—	—
Blumen dunkelrosenrot.			
» <b>Nuits d'Young Laffay 1845</b> .....	— 60	5 50	—
Blumen kastanienbraun bis purpurrot.			
» <b>Reine des Mousseuses Robert &amp; Moreau</b> .....	— 60	5 50	—
Blumen gefüllt, inkarnat, fleischfarbig.			
» <b>bifera Hort. Remontierende Moosrosen.</b>			
Besonders gut remontierende Moosrosen.			
» <b>Blanche Moreau Moreau-Robert 1881</b> .....	— 60	5 50	50
Öfter blühend, Blumen reinweiss, gross, gefüllt. Knospe spitz, willig blühend, Pflanze sehr stark, büschelblühend, hart.			
» <b>Deuil de Paul Fontaine Fontaine 1874</b> .....	— 60	5 50	50
Blumen gross, gefüllt, willig aufblühend, dunkelpurpur, feuerrot schattiert, Pflanze stark, remontiert stark.			
» <b>Impératrice Eugénie Guillot 1856</b> .....	— 60	5 50	—
Blumen mittelgross, gefüllt, leuchtend rosa, Pflanze kräftig, remontierend.			
» <b>Madame Moreau Moreau-Robert 1873</b> .....	— 60	5 50	—
Blumen sehr gross, sehr gefüllt, zinnober, weiss gestrichelt, Pflanze stark, remontierend.			
» <b>Mousseline Moreau-Robert 1882</b> .....	— 60	5 50	—
Blumen gross, kugelförmig, willig blühend, leicht rosaweiss in Beinweiss übergehend. Remontierend.			
» <b>parvifolia, siehe R. burgundica.</b>			
<b>cinnamomea oxyodon (R. amblyotis Meyer)</b> .....	— 60	5 50	—
Hochwachsender, reichblühender Strauch mit rotbraunem, schwach bewehrtem Holz. Blatt etwa 10 cm lang. Stiel mit roten Drüsen- haaren, Blumen zu zweien, 12 mm gestielt, Stiel mit feinen Stacheln und Drüsenhaaren besetzt, 6 cm Durchmesser, hellrosa mit dunkler Aderung. Anfang Juni.			
» <b>plena Hort. (R. foecundissima Münchh.)</b> .....	— 60	5 50	—
Gefülltblühende Zimtrose.			
<b>coruscans Lk.</b> .....	— 60	5 50	—
Schöne, harte Rose aus Turkestan. Zu R. rugosa gehörend, von gedrungenem Wuchs, gesunder, hellgrüner Belaubung, reich fruchtend.			

**Parkrosen (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>daurica Pall. (R. daurica)</b> .....	— 60	—	—
Mässig stark wachsend, mit schwachem, rotbraunem, kaum bewehrtem Holz. Belaubung frischgrün, 5–7 cm lang, 3–4paarig. Blumen einzeln, 1 cm gestielt, 3–4 cm Durchmesser, von leuchtend tiefkarminroter Färbung mit weisser Mitte. Staubfäden kurz. Strauch 1,5 m hoch, buschig. Ab Anfang Juni.			
<b>damascena Madame Hardy Hardy 1833</b> .....	— 60	5 50	—
Blume reinweiss, zuweilen mit grünem Zentrum, gross, flach, gefüllt.			
<b>mundi selfcoloured</b> .....	— 60	5 50	—
Halbgefüllt, karmin.			
<b>Davidii Crépin (Wilson No. 1063)</b> .....	— 70	6 50	60.—
Strauch Westchinas bis 4 m Höhe, Blüten rosa, bis 5 cm breit, bis 3 cm gestielt, Stiele borstig, Juni. Früchte orangerot, flaschenförmig, borstig.			
<b>elongata Rehd. &amp; Wils. (Wilson No. 1126)</b> .....	— 70	6 50	—
Busch 3 m hoch, blüht etwas spärlicher, Früchte länger als die der Art. Besonders langer Flaschenhals.			
<b>dorpatensis Hort.</b> .....	— 60	—	—
Bis 2½ m hoher Strauch, schön und hart. Zu Hecken verwendbar. Im Laub an R. laxa erinnernd. Schön und reichfruchtend.			
<b>Fargesii Hort.</b> .....	1.—	9.—	80.—
Ähnlich Rosa Moyesi, jedoch Blätter glänzend tiefdunkelgrün, Triebe braunrot, Blumen einfach becherförmig, samtig leuchtend dunkelkarminrot, leicht gekräuselt, Staubfäden bilden einen sehr zierenden Kranz, altgold. Früchte 4–7 cm lang, flaschenförmig, lebhaft scharlachrot, sehr zierend.			
<b>Fendleri Crép.</b> .....	— 60	5 50	—
Nordamerikanische Rose von kräftigem Wuchs, reichblühend, weisslichrosa, 4 cm Durchmesser, Juni, mit kleinen, elliptischen, dunkelroten Früchten.			
<b>ferox M. Bieb. (R. Biebersteini Lindl.)</b> .....	— 60	5 50	—
Sehr dichtwachsender Strauch, niedrigbleibend, reich und feinverzweigt. Blüten weiss, zu 1–3, einfach, tiefrote, kugelige bis eiförmige Früchte.			
<b>foecundissima, siehe R. cinnamomea plena.</b>			
<b>foetida, siehe R. lutea.</b>			
<b>bicolor, siehe R. lutea hybrida Jaune bicolore.</b>			
<b>gallica L. 1753 (R. pumila Jacq.)</b> .....	— 60	5 50	—
Essig-, Zucker- oder rote Apothekerrose. 60–80 cm hoch, Blumen tiefrosa, duftend, im Juni.			
<b>grandiflora</b> .....	— 60	5 50	—
Stark wachsende Ölrose, Wuchs leicht übergeneigt, Blumen einzeln oder zu mehreren, flach, 5petalig, 6–7 cm Durchmesser, leuchtend hell-tiefkarminrot.			
<b>Giraldii Crépin</b> .....	— 70	6 50	—
Kleine, lilafarbene Blüten, einfach, sehr reichblühend.			
<b>Griseldis, Geschwindsche Nordlands-Rose</b> .....	— 60	5 50	—
Blumen rosarot, stark gefüllt, duftend, aufrecht, stark wachsend, bis 2½ m hoch werdend.			
<b>gymnocarpa Nutt</b> .....	— 60	5 50	—
Feinblättriger, dichter, kleiner Strauch aus Nordwestamerika mit etwa 3 cm breiten, rosafarbenen Blüten im Juni.			
<b>haematodes Boiss.</b> .....	— 60	5 50	—
Rosarote Blüten, sehr schön als Einzelpflanze, stark buschig, auch mit Fruchtbehang sehr ansprechend. Höhe 3 m.			
<b>Helenae Rehd. &amp; Wils.</b> .....	— 60	5 50	—
Blumen weiss, 3 cm Durchmesser, in Trauben von 15 cm Durchmesser, duftend, Juni, bis fünf lange Ranken treibend, herrlich scharlachrote, eiförmige Früchte.			
<b>heterophylla Cochet (R. rugosa alba × R. lutea)</b> .....	— 60	—	—
Der Blätter wegen interessant, Blüten weisslich-gelblich, halbgefüllt, 3 cm Durchmesser, zu 5–10 in Büscheln.			



**Parkrosen (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>hibernica Sm.</b> . . . . . Blüht sehr zeitig mit sehr grossen Blumen, leuchtend rosa, wird bis 3 m hoch.	— .60	5.50	—
<b>Hugonis Hemsley</b> . . . . . Wertvoller Frühblüher, gelb, bis 1,5 m, Mai—Juni.	— .80	7.—	—
<b>kamschatca Ventenat.</b> . . . . . Blumen leuchtend hellpurpurkarmin, einzeln, Ende Mai bis Juni. Strauch bis 2 m hoch, Holz dunkelbraun, wenig bewehrt, Blätter frischgrün.	— .60	5.50	—
<b>Lehmanniana Bnge.</b> . . . . . Bis 1 1/4 m erreichend, Früchtezierend.	— .60	5.50	—
<b>lucida L.</b> . . . . . Schöne Art mit glänzend grüner Belaubung, Blüten gross, sehr reichblühend, leichtrosa.	— .60	—	—
• <b>plena Hort.</b> . . . . . Ausserordentlich stark duftende Rose, hellrosa, gross, länglich gedreht. Höhe bis 1 1/2 m, August.	— .60	5.50	—
<b>lutea Miller 1768 (R. foetida Herrm.),</b> Kapuziner Rose . . . . . Holz braun, mit meist geraden Stacheln, Blumen einfach gelb, winterhart	— .60	5.50	50.—
» <b>hybrida Austrian Yellow Gérard 1896.</b> . . . . . Blumen rein gelb.	— .60	5.50	50.—
» » <b>Gottfried Keller Dr. Müller 1902</b> . . . . . Holz, Wuchs und Laub = Lutea, gut remontierend, Blumen ein- fach, 7—10 Petalen, innen aprikosengelb bis goldgelb, aussen dunkel- gelb, Rand heller, als Knospe besonders schön, duftend.	— .60	5.50	—
» » <b>Harrisoni Harrison 1830</b> . . . . . Blumen mittelgross, halbgefüllt, tiefgoldgelb, blüht früh und reich, dicht mit kleinen Stacheln besetzt.	— .60	5.50	—
» » <b>Jaune bicolore (R. foetida bicolor Willm.),</b> Wiener Rose, türkische Rose . . . . . Blumen kapuzinergelb, Zentrum karmin oder kapuzinerbraun, mittelgross, einfach, Pflanze kräftig.	— .60	5.50	50.—
» » <b>Parkfeuer Lambert 1906</b> . . . . . Strauch vollständig winterhart, wird 4 m hoch und breit, Blumen mittelgross, einfach, glühend, glänzend scharlachrot.	— .60	5.50	50.—
» » <b>Persian Yellow Willock 1883 (Rosa persica lutea)</b> . . . . . Blumen mittelgross, kugelförmig, halbgefüllt, dunkelgoldgelb, duftlos, Pflanze stark, hart, sehr leuchtend und reichblühend.	— .60	5.50	50.—
» » <b>Soleil d'Or Pernet-Ducher 1897</b> . . . . . Blumen gross, gefüllt, sehr wohlriechend, orangegoldgelb, kapu- zinerrot schattiert. Strauch, kräftig und vollständig winterhart.	— .60	5.50	50.—
» » <b>Star of Persia Rev. J. H. Pemberton 1919</b> . . . . . Blumen sattgelb mit tief goldgelben Staubgefässen, halbgefüllt, mit festen Petalen, hart. Pflanze mittelgross.	— .60	5.50	50.—
» » <b>Von Hardenberg P. Lambert 1915</b> . . . . . Blumen einfach, gross, breite Blumenblätter, rahmgelb.	— .60	—	—
» » <b>Von Scharnhorst J. Lambert 1921</b> . . . . . Blumen halbgefüllt, hellgoldgelb bis schwefelgelb, remontierend und vollblühend das ganze Jahr.	— .60	5.50	50.—
<b>macouni Greene</b> . . . . . Kleiner, kompakter, fast ganz kahler Strauch, 80—100 cm hoch, Blät- ter sehr fein, 9—11 zählig, kleine Blüten und ziemlich grosse Früchte.	— .60	—	—
<b>macrantha Desportes</b> . . . . . Herrlich grossblumig, fast weisse Art, von bester Wirkung im Park, Blütezeit Juni—Juli.	— .60	5.50	—
<b>macrophylla crasse-aculeata Hort.-Vilm.</b> . . . . . Wuchs eigenartig breit ausladend, sehr grosse, breite Stacheln, im Herbst mit sehrzierendem Fruchtbehang, flaschenförmig. Höhe bis 3 m.	— .60	5.50	—
» <b>rubro-staminea Hort.-Vilm.</b> . . . . . Parkrose in Farbe und Form zwischen R. Fargesii und R. Moyesi stehend. Ebenfalls durchzierenden Fruchtbehang beachtenswert.	— .80	7.—	—

**Parkrosen (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Madame Plantier Plantier 1835.</b> Sommerblühende Noisette-Hybride .....	— .60	5.50	50.—
Blume reinweiss, mittelgrosse, gefüllt, flach, Pflanze sehr stark, reichblühend. Auch für Hecken.			
<b>majalis Lindl.</b> .....	— .60	5.50	—
Halbgefülltes, purpurrosa Mairöschchen, frühblühend, aufrecht, bis nahezu 2 m hoch wachsend. Rankt leicht.			
<b>manca Greene</b> .....	— .60	5.50	—
Einfach, reichblühend, weiss, Wuchs niedrig, Laub glänzend, lackartig, Früchte sehr zierend.			
<b>microphylla Roxburgh</b> .....	— .60	5.50	50.—
Blume einfach, rosa, Knospe eigenartig geformt, Pflanze sehr stark, birkenrindige Rose, Laub vielteilig, eigenartig schöne Art.			
<b>microphylla × rugosa Bot. Inst. Strassburg vor 1905 (R. micrugoosa Henkel)</b> .....	— .60	5.50	—
Blumen sehr gross, einfach, zartrosa. Sehr zierend durch das schöne Laub und die grossen, bestachelten Früchte.			
<b>moschata Herrm.</b> .....	— .60	5.50	—
Bedeckt sich im Juni mit schwach halbgefüllten, hellrosafarbenen Blüten. Grosses, 5teiliges Laub, lange Triebe von prächtig roter Färbung.			
<b>» Duponti</b> .....	— .60	5.50	—
Grossblumig weiss, einfachblühend. Schönes, 7teiliges Laub.			
<b>Moyesii Hemsl. &amp; Wils.</b> .....	1.—	9.—	80.—
Prächtige Parkrose, Belaubung zierlich, lichtgrün, Triebegelblichgrün, Blättchen rot. Blüten einfach, platt tellerförmig, 8 cm Durchmesser, tiefsamtig scharlachrot, einzeln an kurzen Trieben, Blütenblätter fleischig, sehr reichblühend. Juni—Juli.			
<b>multibracteata Hemsl. &amp; Wils.</b> .....	— .80	7.—	—
In Trauben blühend, rot, Früchte orangerot, bei schwachen Exemplaren einblättrig, dann grosse Ähnlichkeit mit R. Willmottiae.			
<b>nitida Willd.</b> .....	— .60	5.50	50.—
Rotstachelige Rose, Blumen lebhaft dunkelrosenrot, bis 5 cm Durchmesser. Juni.			
<b>nutkana Presl. 1851</b> .....	— .60	5.50	—
Aufrechter Strauch, der etwa 2 m Höhe erreicht und im Juni einen reichen Flor grosser, rosafarbener Blüten bringt. Blumen meist zu zwei, 6 cm Durchmesser, fünfpetalig, Laub dreipaarig, oberseits matt dunkelgrün, unterseits leicht bläulich.			
<b>omelensis Rolfe</b> .....	— .60	5.50	—
Blätter ähnlich R. sericea pteracantha, Stacheln an der Basis nicht so breit, Früchte gelb, sonnenwärts gerötet, von lebhafter Schmuckwirkung.			
<b>Paulii</b> , siehe R. rugosa repens.			
<b>pendulina</b> , siehe R. alpina.			
<b>» pyrenaica R. Kell.</b> .....	— .60	—	—
Niedrigbleibend, mit blaugrauem Holz und drüsigborstigen Stielen und Kelch. Sonst wie die Art. Mit schönen, länglichen Früchten.			
<b>» pubescens</b> .....	— .60	—	—
<b>persica lutea</b> , siehe R. lutea hybrida Persian Yellow.			
<b>pimpinellifolia L. (R. spinosissima L.)</b> .....	— .80	7.—	—
Bekannte Bibernell- oder Pimpinell-Rose, stark bewehrt, Blätter oval, siebenzählig. Blumen einzeln, weisslichrosa, bis 5 cm Durchmesser. Zweige sehr stachelig-borstig. Höhe 1 m, Juni—Juli.			
<b>» Lady Hamilton</b> .....	— .80	7.—	—
Blumen bläulichviolett.			
<b>» Maria Stuart.</b> .....	— .80	7.—	—
Pflanze niedrigbleibend, langsam wachsend. Blüten einzelnstehend, 5 cm Durchmesser, dichtgefüllt, von wunderschöner, zartrosa Färbung mit gelblichem Grunde. Duft sehr angenehm. Juni. Holz dünn, dicht bewehrt.			



**Parkrosen (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 1 Stück M. Pf.
<b>pimpinellifolia</b> Staffa .....	— 80	7.—	—
Blumen milchweiss mit zartrosa Anflug, Knospe besonders schön, sehr reichblühend, halbgefüllt, Strauch niedrig, dicht buschig mit schwärzlichem, dicht bewehrtem Holz, dunkelgrünes Laub. Mai—Juni.			
» <b>Stanwelliana perpetual</b> Brown .....	— 80	7.—	60
Blumen zartrosa, gefüllt, gross, buschig, von Mai bis Herbst dankbar blühend.			
» <b>xanthina</b> Lindley .....	— 80	7.—	—
Blüten leuchtend dunkelgelb, einfach, gross, reichblühend, sehr widerstandsfähige Art.			
» <b>xanthina</b> var. <b>Allard</b> Hort. ....	— 80	7.—	60
Sehr widerstandsfähige Art, grosse, zahlreiche Blumen, leuchtend dunkelgelb.			
<b>pisocarpa</b> A. Gray .....	— 60	5.50	—
Kräftig wachsende, amerikanische Art, welche im Juni mit zahlreichen, rosafarbenen Blüten bedeckt ist. Blüten meist zu vierten, Staubgefässe kranzförmig.			
<b>pomifera</b> Herm. (R. villosa L.) .....	— 60	5.50	50
Birnenförmiger Rosenapfel mit markigem Fleisch, beliebt zu Einmachszwecken. Schöner, wüchsiger, blaugrün belaubter Strauch. Blüten rosa. Juni—Juli.			
<b>Prattii</b> Hemsl. ....	— 60	5.50	—
Schöne, westchinesische Rose, mit strohfarbenen Stacheln, Blättern meist 11, Blüten zu 1 bis 3, tiefrosa, Juni. Früchte orangefarben.			
<b>provincialis</b> Georges Vibert Robert 1853 .....	— 60	—	—
Blumen purpurn mit etwas Violett, weiss gestreift, gross, flach, gefüllt. Pflanze niedrig.			
<b>pubescens</b> Roxb. ....	— 60	5.50	—
Leuchtend rosarote Blumen, herrlicher Fruchtbehang im Spätsommer.			
<b>pumila</b> , siehe R. gallica.			
<b>rubiginosa</b> Bradwardine .....	— 60	5.50	50
Blumen lebhaft rosa, sehr reichblütig. Form der schottischen Zaanrose, „Sweet Briar“ der Engländer, Laub nach Äpfeln duftend.			
» <b>Lady Penzance</b> .....	— 60	5.50	50
Kupfergelb, einfach wie „Jaune bicolor“. Für sonnigen Standort.			
» <b>Lucie Ashton</b> .....	— 60	5.50	50
Strauch hoch- und starkwachsend, dunkelgrün, Blumen zu mehreren, 4–5 cm Durchmesser, oft zweireihig, frischrosa mit weisser Mitte, Frucht scharlachrot.			
» <b>magnifica</b> Hesse. ....	— 60	5.50	50
Kräftig wachsend, buschig, bis 2 m hoch, dunkelgrün glänzende Belaubung, stark bewehrt, stark duftend. Blüten stark halbgefüllt, leuchtend karminrot mit goldgelben Staubfäden. Flor überreich von Anfang Juni bis Ende Juli. Prächtig als Heckenrose.			
» <b>Refulgence</b> Paul & Sons 1908 .....	— 60	5.50	50
Blumen enorm gross, halbgefüllt, leuchtend blutrot, wüchsig, reichblühend.			
<b>rubrifolia</b> glaucescens Hort. ....	— 60	5.50	—
Besonders graublaue Laubfärbung.			
» <b>livida</b> Hort. ....	— 60	5.50	50
Pflanze stark wachsend, dichten Busch bildend. Die blitzende, graublaue Färbung der Blätter kontrastiert ganz eigentümlich mit dem dunklen Rot der Pflanze.			
» <b>plena</b> Hort. ....	— 60	5.50	—
Sehr schöne Gruppenrose mit dunkelrotem, bläulich schimmerndem Laub. Blüten mittelgross, dunkelrosa gefüllt, sehr reichblühend, leicht hängender Wuchs.			
<b>rugosa</b> Thbg. ....	— 35	3.—	28
Blumen einfach rot, gross, reichblühend, Früchte sehr gross, kugelig, leuchtend rot, zu Einmachszwecken verwendbar. Kräftige Büsche bildend. Höhe 1½ m, Mai.			
» <b>alba</b> Hort. ....	— 35	3.—	28
Blumen einfach weiss, gross, reichblühend, trägt noch grössere Früchte als die Art, zu Einmachszwecken verwendbar. Höhe 1½ m, Mai.			

**Parkrosen** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>rugosa ferox</i> Lawr. ....	— 60	5 50	—
Von der Art wenig unterschiedliche Form.			
» <i>hybrida</i> Agnes Saunders 1922. ....	1.—	9.—	—
Erste gelbe <i>Rugosa</i> -Hybride. Blumen gross, gefüllt, hellgelb. Pflanze wüchsig, hart, sehr reich- und öfterblühend.			
» Bergers Erfolg Garteninspektor Berger 1924. ....	— 60	5 50	50.—
Blumen einfach, leuchtend rot, haltbar, Pflanze sehr blühwillig und wirkungsvoll.			
» Blanche double de Coubert Cochet-Cochet 1894. ....	— 60	5 50	50.—
Blumen reinweiss, sehr gross, halbgefüllt, bis fast gefüllt, Hundes-rosenduft, Pflanze sehr stark, sehr remontierend, durchaus frosthart.			
» Carmen Lambert 1906. ....	— 60	5 50	50.—
Wuchs stark, dicht bestachelt, dunkelgrün, gesund, Blumen einfach, gross, leuchtend dunkelblutrot, remontiert bis zum Oktober, winterhart. Höhe bis 2 m.			
» Conrad Ferdinand Meyer Dr. Müller, Weingarten 1900. ....	— 60	5 50	50.—
Vollständig winterhart, sehr stark bestachelt, remontierend, Blumen sehr gross, 10—12 cm Durchmesser, stark gefüllt, rein silbrigross, herrlicher Wohlgeruch.			
» F. J. Grootendorst De Goey 1918. ....	1.—	9.—	80.—
„Nelkenrose“, etwa 80—100 cm hoch, durchblühend und vollkommen winterhart. Sattes Kirschrot, dicht gefüllt, aber kleinblumig und in Form einer Nelke täuschend ähnlich durch die scharf gesägten Blütenblätter. Auch als Heckenrose viel verwendet.			
» Georges Cain Dr. Müller-Gravereaux 1909. ....	— 60	5 50	—
Blumen gross, gefüllt, amarant mit Purpur. Pflanze von starkem Wuchs, stark bestachelt.			
» Kaiserin des Nordens Regel (Rosa rugosa rubra plena Rehd.). ....	— 60	5 50	50.—
Blumen gross, gefüllt, violettpurpur, Pflanze stark, vollkommen winterhart.			
» Madame Georges Bruant Bruant 1888. ....	— 60	5 50	50.—
Blumen gross, halbgefüllt, glänzend weiss, sehr duftend, langknospig, Pflanze sehr stark, doldig, reichblühend bis zum Frost, hart.			
» Madame René Gravereaux Gravereaux 1907. ....	— 60	5 50	50.—
Blumen sehr gross, kelchförmig, sehr duftend, zartrosa, leicht violett angehaucht, Grund etwas gelblich, junges Laub rot, Knospe sehr dick, blüht den ganzen Sommer.			
» New Century van Fleet 1901. ....	— 60	5 50	—
Blumen gross, gefüllt, glänzend karminrosa, Mitte dunkler, Band rahmfarbig, duftend. Wuchs stark.			
» Nova Zembla Mees 1906. ....	— 60	5 50	50.—
Blumen gefüllt, reinweiss, schöne Form, duftend, hart, starkwüchsig.			
» Roseraie de l'Hay Cochet-Cochet 1902. ....	— 60	5 50	50.—
Blumen gross, fast gefüllt, dunkelrot, sehr duftend, Pflanze sehr stark, frühblühend.			
» Schneezwerg Lambert 1912. ....	— 60	5 50	50.—
Blumen klein, in Dolden, blendend weiss, remontiert gut.			
» Souvenir de Christophe Cochet Cochet-Cochet 1895. ....	— 60	5 50	50.—
Blumen lebhaft fleischrosa, leicht karmin übergossen, sehr gross, halbgefüllt, Laub schön, Pflanze sehr stark, sehr blühbar, doldig, hart. Früchte ganz besonders gross und schön gefärbt.			
» Souvenir de Philémon Cochet Cochet-Cochet 1900. ....	— 60	5 50	—
Blumen sehr gross, gefüllt, weiss, im Zentrum leicht fleischfarben getönt, Pflanze sehr stark.			
» Souvenir de Pierre Leperdrioux Cochet-Cochet 1895. ....	— 60	5 50	50.—
Blumen gross, gefüllt, weinrot.			
» Souvenir de Yeddo Morlet 1874. ....	— 60	5 50	50.—
Blumen gutgefüllt, leuchtend karmin, hübsch gebaut, dankbar blühend, winterhart.			
» Stern von Prag Garteninsp. V. Berger 1924. ....	— 60	5 50	50.—
Blumen samtig blutrot, edelrosenähnlich, gefüllt, von zugespitzter, schöner Form und auffallend starkem Duft, langgestielt. Pflanze von hübschem, geradem Wuchs. Winterhart, reichblühend.			



**Parkrosen (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro Stück M. Pf.
<b>rugosa hybrida Türke's Rugosa-Sämling Türke-Teschendorff 1923</b> Blumen zitronengelblich weiss, Mitte blass, lachs, scharlach. In Wuchs und Blumenform an „C. F. Meyer“ erinnernd. Erster farbiger Rugosa-Nachkömmling.	— .60	5.50	50
» <b>Regeliana violacea</b> ..... Blumen schön, lebhaft violett, winterhart, gefällt.	— .60	5.50	—
» <b>repens (alba) Paul (R. Paulii Rehd.)</b> ..... Stark rankend, sehr hoch als Pyramidenrose, dunkelgrünes Laub, Blüte einfach, reinweiss, 8—10 cm gross, als Solitär sehr schön, auch als Laufrose in Felspartien sehr geeignet.	— .60	5.50	—
» <b>rubra plena</b> , siehe „Kaiserin des Nordens“.	— .60	—	—
<b>Serafini Viv. Engelsrose</b> ..... Büsche frei auf Rasen sehr schön, mit grossen und kleinen Stacheln, Blumen klein, weiss, Früchte klein, rot, sehr früh er- scheinend. Höhe 1 m. Wegen starker Bestachelung vorzügliches Nist- und Vogelschutzgehölz.	— .60	—	—
<b>sericea Lindl. 1820</b> ..... Frühlühende Art mit nur 4 Kelch- und 4 Kronenblättern, weiss- lich. Junge Triebe rot, seidig überzogen. Laub Mimosen-ähnlich.	— .60	5.50	—
» <b>pteracantha Franchet</b> ..... Sehr interessante Form mit grossen, breiten, roten Stacheln am roten Holz. Wegen der auffallenden Bestachelung „Stacheldraht- rose“ genannt. Blüte 4 blättrig, gelblich weiss, sehr früh. Früchte kugelig, rot.	1.—	9.—	80
» <b>xanthocarpa Hort.</b> ..... Niedliche Himalaya-Form mit gelben Früchten.	1.—	—	—
<b>setigera Michaux, Prairie-Rose</b> ..... Blumen rosenschwarz, bis 5 cm Durchmesser, reichblühend, hoch- klimmender Strauch.	— .60	5.50	50
» <b>inermis Hort.</b> ..... Stachellose Form der Prairie-Rose.	— .60	5.50	—
<b>setipoda Hemsl. &amp; Wils.</b> ..... Blüten in lockeren Doldenrispen, hellrosa, 5 cm breit. Juni.	— .60	5.50	—
<b>Soulieana Crépín</b> ..... Sehr zierend im Flor ihrer grossen, schneeweissen Blumen, ziem- lich spätblühend, im Herbst durch die orangefarbenen Früchte von neuem interessant.	— .60	5.50	—
<b>species Kaukasus</b> .....	— .60	—	—
» <b>Turkestan</b> .....	— .60	—	—
<b>spinosissima</b> , siehe <i>R. pimpinellifolia</i> .	— .60	—	—
<b>spinulifolia Dem.</b> ..... Schönes, rundes Laub, rote Früchte.	— .60	5.50	—
<b>stylosa evanida</b> .....	— .60	—	—
<b>Sweginzowii Koehne</b> ..... Bis 3 m hoch, Blumen rosa im Juni.	— .80	7.—	—
<b>Theano I. C. Schmidt (R. californica plena Hort.)</b> ..... Wunderschöne, effektvolle Einzelpflanze oder für Trupps auf Rasen, Blumen klein, leuchtend rosa, gefüllt, in reichster Weise die Pflanze bedeckend, lange haltend. Dolden bis 100 Blüten.	— .50	5.50	50
<b>tomentosa Smith</b> ..... Filzblättrige Rose, bis 2 m hoch, Blumen bis 5 cm Durchmesser, blass bis lebhaft rosenschwarz, einzeln oder in zwei- bis vielblumigen Doldentrauben. Juni—Juli.	— .60	5.50	50
<b>villosa</b> , siehe <i>R. pomifera</i> .	— .60	—	—
<b>virginiana Auct.</b> ..... Bis 1,2 m, rosa, Juni, zierfrüchtig, flachkugelig, drüsenborstig, lebhaft rot, lange bleibend.	— .60	5.50	—
<b>Watsoniana Crépín</b> ..... Pflanze rankend, mit eigenartigen, langgeschlitzten Blättern. Auf- fallend, Blumen klein, hellrosa.	— .60	5.50	—
<b>Willmottiae Hemsl.</b> ..... Sehr schön niedrig bleibende Rose mit feinen, zierlichen Blättern. Blumen lila violettrosa, klein aber sehr reichblühend und früh, von Mitte Mai an.	1.—	9.—	—

LIVING PLANTS

№ 396

NEARBY

STRAW USED

FEET AND

DO NOT NEAR BOILERS



Junge Koniferen, verpackt für Übersee-Transport.







# Koniferen — Nadelhölzer.

## Ballenpflanzen.

Nomenklatur unter Berücksichtigung des neuen Handbuches der Nadelholzkunde von Beißner-Fitschen.

Gut geformte Pflanzen. — Oft verpflanzt. — Gute Ballen haltend.

Neueste, einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VIII

Zusammenstellung rauchharter Koniferen für Industriegegenden und Zwergkoniferen siehe am Schluß des Kataloges. Für Steingarten vorzüglich geeignete Koniferen sind mit **Sj** bezeichnet.

### Abies — Weiss- oder Edeltanne — Pinaceae.

*alba* und Formen, siehe *A. pectinata* und Formen.

*amabilis* **Forb.** Liebliche Tanne, Purpurtanne. **Echt!**

Sehr seltene, harte Tanne von herrlichem Bau, mit blaugrüner Benadelung. Voll beästet bis zur Erde. „White Fire“ der Amerikaner, aus den Kaskaden-Gebirgen Oregons. Bis 75 m hoch.

*arizonica argentea* **Merriam.** Korktanne, Arizona-tanne

Seltene, ganz harte, hübsche Blautanne aus Arizona. Von schönem Bau mit leuchtend blauer Benadelung. Die korkige Rinde des Stammes, der Äste und Zweige färbt sich später schneeweiss. Bis 15 m hoch.

*balsamea argentea* **Hort.**

Form der nordamerikanischen Balsamtanne mit weissgespitzten Nadeln.

» *nana* **Hort.** (*A. balsamea globosa* **Hort.**) **Sj** ...

Hübsche zierliche Zwergform mit dichtstehenden, ausgebreiteten Ästen und dunkelgrüner, unterseits blauweisser Benadelung.

*brachyphylla* **Maxim** (*A. homolepis* **Sieb & Zucc.**)

Nikkotanne

Stattliche Tanne, die eine sehr regelmässige Pyramide bildet und im Wuchs *A. Nordmanniana* ähnelt. Vollständig winterhart. Eine der allerschönsten und am gesündesten bleibenden Arten. Japan. Bis 40 m hoch.

*cephalonica* **Loud.** (*A. panachaica* **Heldr.**) Griechische Weisstanne

Herrliche, dekorative Tanne aus Griechenland von streng pyramidalem, dichten, starrem Wuchs. Nadeln glänzend dunkelgrün, dolchförmig. 15–30 m hoch.

*cilicica* **Carr.** Cilicische Tanne

Schmalkegelförmiger, bis 30 m hoher Baum Kleinasien; Rinde aschgrau, im Alter tief rissig; Äste dicht, quirlständig, horizontal; Blätter bis  $3\frac{1}{2}$  cm lang,  $2\frac{1}{2}$  mm breit, gerade, Spitze abgerundet, oben dunkelgrün, unten mit bläulichen Streifen.

*concolor* **Lindl. & Gord.** Gleichfarbige Weisstanne

Stammt aus den kalifornischen Gebirgen und ist mit ihren langen, breiten, beiderseits bläulichgrün gefärbten Nadeln ein Baum von grossem Zierwerte. Vollständig winterhart. 25–50 m hoch.

» *violacea* **Hort.**

Sehr seltene, besonders blauweisse Form der blaufarbigsten Weisstanne. Vollkommen hart wie die Art.

Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
30–40	6.—	55.—	—
50–60	6.—	—	—
30–40	3.—	—	—
20–30	4.—	38.—	—
30–40	3.—	28.—	—
30–40	4.—	38.—	—
30–40	3.—	28.—	—
30–40	4.—	38.—	—
40–50	5.—	—	—
60–70	8.—	75.—	—
30–40	5.—	48.—	—
40–50	6.—	55.—	—
50–60	7.—	—	—
60–70	9.—	—	—



**Abies** (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro Stück M.
<b>Delavayi Franch</b> . . . . .	20—30	4.—	—	—
Bis 40 m hoch in der Heimat China. An A. Veitchi erinnernd. Blätter an den Rändern eigentümlich eingerollt. Zapfen dunkelpflaumenblau, bis 7 cm lang.				
<b>firma Sieb. &amp; Zucc.</b> Japanische oder Momi-Tanne . . .	30—40	4.—	—	—
Bis 50 m Höhe erreichender Baum Süd- und Mittel-japans, von schmalem, pyramidalem Wuchs. Nadeln sehr gross, dicklich, lederartig mit gefurchter Mittelrippe				
<b>Fraseri Lindl.</b> Fraser's Balsamtanne . . . . .	60—70	5.—	48.—	450.
Schöne, kompakt wachsende Art mit feinen Nadeln, die mit jedem Boden vorlieb nimmt und in jeder Lage gut gedeiht. Zu Gruppen und als Einzelpflanze sehr zu empfehlen. Carolina. 9—15 m hoch.				
	70—80	6.—	55.—	500.
<b>grandis Lindl.</b> Grosse kalifornische Küstentanne . .	30—40	2.50	20.—	—
Eine der grössten Tannen, die im Vaterlande, dem westlichen Nordamerika, bis über 90 m Höhe erreichen soll. Bildet schlanke Pyramiden mit langer, glänzend dunkelgrüner, kammförmig gestellter Benadelung.				
	40—50	3.—	28.—	—
	60—70	5.—	48.—	—
	70—80	6.—	55.—	—
	80—90	7.—	65.—	—
	90—100	8.—	75.—	—
	100—125	10.—	—	—
<b>homolepis</b> , siehe <i>A. brachyphylla</i> .				
» <b>umbilicata</b> , siehe <i>A. umbilicata</i> .				
<b>lasiocarpa Lindl.</b> ( <i>A. concolor lasiocarpa Engelm. &amp; Sarg., A. Lowiana Murr.</i> ) Raufrüchtige Tanne	80—90	12.—	—	—
Wuchs ziemlich schmal und steifer als bei <i>A. concolor</i> . Die langen Nadeln sind ziemlich regelmässig 2reihig und oft flach abstehend. Junge Zweige gelbgrün, Nadeln deutlich bis zur Mitte gefurcht. Kalifornien. Bis 75 m hoch.				
	90—100	15.—	—	—
	100—125	18.—	160.—	—
	125—150	20.—	—	—
<b>magnifica Murr.</b> Prächtige Tanne, Red fir der Amerikaner	20—30	3.—	28.—	—
In Kalifornien heimischer, schlank und dort bis über 60 m Höhe erreichender Baum. Die dicht quirlständigen, kurzen Äste sind mit dicken, viereckigen, stumpfspitzen Nadeln besetzt, die schön blaugrün gefärbt sind.				
» <b>glauca Hort.</b> . . . . .	30—40	4.—	38.—	—
Dekorative und wertvolle Form der kalifornischen Prachttanne mit prächtig blau gefärbten Nadeln.				
<b>nobilis Lindl.</b> Edle Weiss- oder Silbertanne . . . . .	30—40	3.—	28.—	250.
Diese im wahren Sinne des Wortes edle Tanne aus dem Oregon-Gebirge gedeiht in allen Lagen und verdient daher die weiteste Verbreitung. 60—90 m hoch.				
	40—50	4.—	38.—	350.
» <b>argentea Beissn.</b> . . . . .	60—70	8.—	75.—	—
Sehr seltene Form von prächtig blauweisser Färbung mit Silberschimmer.				
» <b>glauca Beissn.</b> . . . . .	30—40	4.—	38.—	—
Prächtig dunkelblau gefärbte Form. Sehr wüchsig.				
<b>Nordmanniana Spach.</b> Nordmanns-Tanne . . . . .	20—30	3.—	28.—	—
Ausgezeichnete Art aus dem Kaukasus, gehört mit ihren dicken, wuchtigen, fein geschwungenen Ästen unstreitig zu den edelsten und dekorativsten Koniferen. 25—30 m hoch.				
	30—40	4.—	—	—
<b>numidica de Lannoy.</b> Numidische Tanne . . . . .	20—30	3.—	—	—
Sehr schöne, üppige, dunkelgrüne Tanne von schönem Bau, sehr widerstandsfähig und hart. Nordafrika. 15—20 m hoch.				
<b>pectinata Lam. &amp; DC</b> ( <i>A. alba Mill.</i> ) Gemeine Weiss-tanne . . . . .	90—100	4.—	—	—
Schöner, bis 60 m hoher Baum mit quirlständig ausgebreiteten Ästen. Die glänzend dunkelgrünen Blätter stehen an Wipfeltrieben. Mittel- und Südeuropa.				
» <b>pendula Hort.</b> ( <i>A. alba pendula Hort.</i> ) Hänge-oder Trauertanne . . . . .	50—60	5.—	48.—	—
Sehr dekorative Form mit quirlständigen, kürzer oder länger herabhängenden Ästen.				

## Abies (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>pectinata pyramidalis</i> Carr. (A. alba pyramidalis Carr. A. pectinata fastigiata Hort.) .....	20—30	3.—	28.—	—
Interessante Säulenform, vom Wuchse der italienischen Pappel.				
<i>pinsapo glauca</i> Hort. Blaugrüne, spanische Tanne	20—30	3.—	28.—	250.—
Herrliche Form, welche durch die auffallend blaugrüne Färbung besonders wirkungsvoll wird. Sehr widerstandsfähig.				
	30—40	4.—	38.—	—
	60—70	8.—	75.—	—
<i>subalpina</i> Engelm. (A. lasiocarpa Nutt.) Westamerikanische Balsamtanne .....	20—30	3.—	28.—	—
Ist mit A. balsamea verwandt, wird bis 30 m hoch, schmal bis säulenförmig; Blätter oft mehrreihig, lineal, fast spatelig zugespitzt, mit silbernen Spaltöffnungslinien, charakteristisch. Alaska-Oregon.				
	50—60	6.—	—	—
<i>umbilicata</i> Mayr. (A. homolepis umbilicata Wils. A. umbellata der Amerikaner) .....	30—40	3.—	28.—	—
Japanische, sehr schöne Tanne, die in der Heimat bis 40 m hoch wird. Die bis zu 2½ cm langen Nadeln sind oberseits hellgrün, unterseits hübsch silbergrün.				
	50—60	5.—	48.—	—
	60—70	6.—	55.—	—
	70—80	7.—	65.—	—
	80—90	8.—	75.—	—
	90—100	9.—	85.—	—
	100—125	12.—	110.—	—
<i>Veitchii</i> Lindl. Veitchs Weisstanne .....	30—40	3.—	25.—	—
Ganz harte und reizende Art Japans mit oberseits glänzend grünen, unterseits silberweißen Nadeln. Ein ausserordentlicher Schmuck für unsere Gärten und kann daher zur Anpflanzung nicht warm genug empfohlen werden. 30—40 m hoch.				
	40—50	5.—	45.—	—
<i>Vilmorinii</i> Mast. ....	40—50	5.—	—	—
Bemerkenswerte Hybride zwischen A. pinsapo und A. cephalonica. Sehr schön und hart. Dichtbezw. von breit pyramidalem Wuchs.				
<b>Cedrus — Zeder — Pinaceae.</b>				
<i>atlantica</i> Manetti, Atlas-Zeder .....	70—80	6.—	—	—
Schöner Baum aus Nordafrika von im Alter breit-pyramidalem Habitus. Bis 40 m hoch.				
	80—90	8.—	—	—
	100—125	10.—	—	—
	125—150	15.—	—	—
» <i>glauca</i> Hort. ....	30—40	5.—	45.—	—
Ausserst dekorative Form mit ganz ausgeprägt blaugrüner bis stahlblauer Färbung.				
	40—50	7.—	—	—
	50—60	10.—	—	—
» <i>pyramidalis</i> Paillet. ....	70—80	12.—	—	—
Empfehlenswerte Form, die schlanke, regelmässige Säulen bildet.				
<i>deodara</i> Loud. Himalaya-Zeder, Deodara-Zeder ....	60—70	5.—	45.—	—
Erwächst zu einem bis 50 m hohen, schönen Baum mit voll pyramidalen Krone und in der Jugend leicht bogenförmig überhängenden Ästen und Zweigen.				
	70—80	6.—	55.—	—
	90—100	8.—	75.—	—
	100—125	10.—	90.—	—
	125—150	15.—	—	—
» <i>aurea</i> Hort. ....	70—80	9.—	—	—
Prächtig goldgelb gefärbt. Sehr empfehlenswert. Mit elegant überhängenden Zweigen.				
	80—90	10.—	—	—
	90—100	12.—	—	—
	100—125	15.—	—	—
» <i>robusta</i> Hort. ....	30—40	5.—	45.—	—
Üppige Form mit im Bogen überhängenden Ästen, dicht mit starken, fast doppelt so langen Nadeln als bei der Art besetzt.				
	40—50	7.—	—	—
	70—80	10.—	—	—



**Cedrus** (Fortsetzung):

- libani Laws.** Libanon-Zeder.....  
 Schöner, stattlicher Baum, dessen Krone in der Jugend  
 breit pyramidal, im Alter flacher, schirmförmig ist. Die  
 an den Spitzen der Kurztriebe bündelweise von 30–40  
 Stück angeordneten Blätter sind bis 35 mm lang, 1 mm  
 breit, vierkantig und dunkelgrün. 25–40 m hoch.
- » **pendula Hort.** (*C. libani pendula Sargentii Hort.*)  
 Form mit schön überhängenden Ästen und ebenfalls  
 abwärtsabhängenden Zweigen.

**Chamaecyparis** — Lebensbaum-Zypresse — Cupressaceae.

- Lawsoniana Parl.** Lawsons Lebensbaum-Zypresse.  
 Allgemein beliebte und weitverbreitete Konifere Kali-  
 forniens, die unseren Gärten zum schönsten Schmuck  
 gereicht. Auch wertvoller Werkstoff für immergrüne  
 Hecken.

- » **Alumii Hort.**.....  
 Unstreitig die wertvollste, blaue Säulenform.
- » **argenteo-variegata nova Hort.**.....  
 Sehr schön silberbunt bezweigt. Recht beständig  
 und winterhart.

- » **Bowleri (pendula) Hort.**.....  
 Bräunlichgrüne Form mit lockerer Bezweigung und  
 zierlich überhängenden Zweigspitzen.

- » **coerulea Hort.**.....  
 Breit pyramidal, mit blaugrüner Bezweigung.

- » **conica** siehe Ch. Laws. Wisselii.

- » **darleyensis Hort. Angl.**.....  
 Schöne, goldbunte, höchst elegante, breitkegelför-  
 mige Form mit leicht überhängenden Zweigspitzen.

- » **Depkenii Hort.**.....  
 Üppig schlank wachsende Form mit feiner, leicht  
 überhängender Bezweigung von matt gelblichweisser  
 Färbung, die bis zum Herbst konstant bleibt.

- » **erecta alba Kees.**.....  
 Wächst zu dichtgeschlossenen, schlanken Pflanzen  
 heran bei kräftigem Wuchs und ausserordentlich schöner,  
 silbriger Belaubung.

- » **erecta coerulea glauca Hort.**.....  
 Sehr dekorative Form mit recht ausgeprägt blauer  
 Färbung.

- » **erecta filiformis Neum.**.....  
 Dunkelgrüne Säulenform mit fadenförmigen, über-  
 hängenden Zweigspitzen.

- » **erecta filiformis glauca Hort.**.....  
 Empfehlenswert blaue Form mit fadenförmig über-  
 hängenden Zweigspitzen.

- » **erecta filiformis robusta Hort. Holl.**.....  
 In allen Teilen kräftiger und von mehr pyramidalem  
 Bau als die Stammform.

Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro Stück M.
30–40	4.—	—	—
40–50	5.—	—	—
20–30	5.—	—	—
30–40	6.—	—	—
90–100	1.75	15.—	140
100–125	2.50	24.—	200
125–150	3.—	28.—	250
150–175	5.—	48.—	—
175–200	8.—	75.—	—
90–100	3.—	25.—	200
100–125	4.—	35.—	300
30–40	3.—	—	—
40–50	4.—	—	—
50–60	5.—	—	—
80–90	8.—	—	—
90–100	10.—	—	—
100–125	12.—	—	—
40–50	3.—	28.—	—
50–60	4.—	38.—	—
80–90	6.—	55.—	—
100–125	8.—	—	—
40–50	3.—	28.—	—
60–70	5.—	48.—	—
100–125	8.—	—	—
150–175	12.—	—	—
50–60	4.—	—	—
100–125	8.—	—	—
125–150	10.—	—	—
60–70	4.—	35.—	—
80–90	5.—	45.—	—
30–40	3.—	28.—	—
60–70	5.—	48.—	—
70–80	6.—	55.—	—
100–125	10.—	—	—
125–150	12.—	—	—
150–175	15.—	—	—
150–175	12.—	—	—
40–50	4.—	—	—
50–60	5.—	—	—
60–70	6.—	—	—
40–50	4.—	35.—	300

**Chamaccyparis** (Fortsetzung):**Lawsoniana erecta glauca**, siehe Cham. Laws. monumentalis nova.

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
* <b>erecta viridis Hort.</b> .....	70—80	1.50	14.—	120.—
Wertvolle, schöne Form von schlankem Wuchs mit aufstrebenden Ästen und von frischem, saftigem Grün.	80—90	2.—	18.—	150.—
	90—100	3.—	28.—	250.—
* <b>filiformis Hort.</b> [S]..... hoch und breit	30—40	4.—	—	—
Überaus zierliche, ründliche Form, deren Zweige fadenförmig im leichten Bogen überhängen.	40—50	5.—	—	—
	50—60	6.—	—	—
	60—70	8.—	—	—
* <b>forsteckensis Hort.</b> [S].....	20—30	5.—	45.—	—
Ganz kurz- und dichtgeknäult-zweigige Zwergform.				
* <b>Fraserii Hort.</b> .....	60—70	1.25	12.—	100.—
Sehr wertvolle, winterharte Form, von steif säulenförmigem Wuchs und dunkelblauer Färbung. Im Wuchs breiter als Cham. Laws. Alumii.	70—80	1.50	14.—	120.—
	80—90	2.—	18.—	150.—
	90—100	2.50	22.—	180.—
	100—125	3.—	28.—	250.—
	125—150	3.50	32.—	300.—
* <b>glauca argentea Hort.</b> .....	60—70	3.—	25.—	—
Verbesserte Triomf van Boskoop, jedoch streng pyramidal wachsend. Färbung herrlich blau.	70—80	3.50	30.—	—
	80—90	4.—	35.—	—
	90—100	5.—	45.—	—
	100—125	6.—	55.—	500.—
	125—150	8.—	75.—	—
	150—175	12.—	100.—	—
* <b>glauca elegans Hort.</b> .....	40—50	2.50	20.—	—
Wuchs schmal pyramidal.	60—70	3.—	28.—	—
	70—80	4.—	38.—	—
	80—90	5.—	—	—
	125—150	7.—	65.—	—
* <b>glauca Veitch Hort.</b> .....	70—80	4.—	35.—	300.—
Fast säulenförmiger, geschlossener Wuchs, Zweigspitzen aber leicht hängend, ausgeprägt stahlblau.	100—125	6.—	—	—
	150—175	12.—	—	—
* <b>globosa Hort.</b> [S].....	15—20	4.—	—	—
Wuchs niedrig, breitkugelig, kurzweilig.	20—30	5.—	48.—	—
* <b>intertexta Hort.</b> .....	70—80	3.50	30.—	—
Form mit weitgestellten, im Bogen schwer überhängenden Zweigen. Schöne, auffallende und dekorative Form.	80—90	4.—	35.—	—
	90—100	5.—	45.—	—
	100—125	6.—	55.—	—
	125—150	8.—	—	—
* <b>Krameri Hort.</b> [S].....	40—50	4.—	38.—	—
Breite, dichtgeschlossene Kugelform mit dunkelgrünen Nadeln.	50—60	5.—	48.—	—
	70—80	7.—	—	—
	90—100	8.—	—	—
	100—125	10.—	—	—
* <b>lutea Hort.</b> .....	40—50	4.—	38.—	—
Schlank aufwachsende Form von im Sommer hellgelber, später mehr dunkelgelber Färbung.	50—60	5.—	48.—	—
	60—70	6.—	55.—	—
	70—80	7.—	65.—	—
	80—90	8.—	—	—
	90—100	10.—	—	—
* <b>minima glauca Hort.</b> [S].....	20—30	3.—	28.—	—
Dichte, breitwachsende, zwergige Kugel, von dunkelblaugrüner Färbung.	30—40	4.—	35.—	300.—



**Chamaecyparis** (Fortsetzung):**Lawsoniana monumentalis nova Hort.** (Cham. Laws.

erecta glauca).....

Sehr wertvolle, hellblaue Säulenform.

Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
80—90	2.—	18.—	150.—
90—100	2.50	22.—	180.—
100—125	3.—	28.—	250.—
125—150	3.50	32.—	300.—
» <b>nana argenteo-variegata Hort.</b> .....	50—60	5.—	48.—
Zierliche, dichtwachsende Form mit silberweissen Zweigspitzen.	60—70	6.—	55.—
	90—100	8.—	—
» <b>nana compacta Hort.</b> (Cham. Laws. nana glauca Hort.) <b>SI</b> .....	20—30	3.—	25.—
Empfehlenswerte Zwerg-Kugelform.	30—40	4.—	35.—
» <b>nivea P. Smith &amp; Cie.</b> .....	30—40	3.—	—
Wertvolle, weisschimmernde Form.			
» <b>Olbrichii Froeb.</b> .....	70—80	5.—	—
Schöne Form von schlankem Wuchs und feiner Be- zweigung, dichte, feinzweigige, blaugrüne Säulen bildend.			
» <b>patula Hort.</b> .....	50—60	4.—	—
Bräunlich dunkelgrüne Form, die Seitenzweige breiten sich kandelaberartig aus und bilden neue Köpfe.	60—70	5.—	—
	90—100	8.—	—
	100—125	10.—	—
» <b>pendula Hort.</b> .....	50—60	4.—	—
Schöne Form mit lang überhängender Bezweigung.			
» <b>pulcherrima Hort.</b> .....	40—50	4.—	38.—
Lockerzweigige Form mit weisschimmernden Nadeln.	70—80	6.—	—
» <b>pyramidalis alba Hort.</b> .....	60—70	6.—	—
Schlank aufstrebende Form, welche weisse Zweig- spitzen trägt und zuzeiten ganz silberweiss schimmert.	80—90	8.—	—
» <b>pyramidalis glauca Hort.</b> .....	40—50	3.—	28.—
Schöne, schlank aufwärtsstrebende Säulenform von lebhaft blaugrüner Färbung.	60—70	4.—	38.—
	70—80	5.—	48.—
	80—90	6.—	—
» <b>robusta Hort.</b> .....	40—50	3.—	28.—
Widerstandsfähige Form von dichtem, säulenförmigem Wuchs und dunkelgrüner Bezweigung.	70—80	5.—	48.—
	80—90	6.—	55.—
	100—125	8.—	—
	150—175	12.—	—
» <b>robusta glauca Hort.</b> .....	40—50	3.—	28.—
Üppig wachsende, breit säulenförmige Pflanze von tiefblaugrüner Färbung.	70—80	5.—	—
	90—100	7.—	—
	100—125	8.—	—
	125—150	10.—	—
» <b>Rosenthalii P. Smith &amp; Cie.</b> .....	60—70	4.—	38.—
Säulenförmig aufstrebende, saftig hellgrüne, zierlich leichtbezweigte, dekorative Form.	70—80	5.—	48.—
	80—90	6.—	55.—
	125—150	8.—	75.—
	150—175	12.—	100.—
» <b>Schongariana Hort. Pfitzer</b> .....	50—60	5.—	48.—
Aparte, stahlgrün gefärbte Form mit fächerförmig ausgebreiteten, locker gestellten Zweigen.	70—80	6.—	55.—
	125—150	10.—	—
	150—175	12.—	—
» <b>Silver Queen Hort.</b> .....	50—60	4.—	35.—
Winterharte, sehr wirkungsvolle Form von silber- schimmernder Färbung.	60—70	4.50	40.—
	90—100	7.—	65.—
	100—125	8.—	75.—
	125—150	10.—	95.—
	150—175	12.—	—

**Chamaecyparis** (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Lawsoniana Smithi Hort.</b> .....	90—100	6.—	55.—	—
Wuchs breit, pyramidal, fast geschlossen, Nadeln graugrün.	125—150	10.—	—	—
• <b>Stewartii Hort.</b> .....	50—60	4.—	35.—	—
Neuere, intensiv gelb gefärbte Form, die säulen- förmigen Wuchs zeigt.	60—70	5.—	40.—	350.—
	70—80	6.—	55.—	—
	80—90	7.—	—	—
	90—100	8.—	75.—	—
	100—125	10.—	95.—	—
• <b>sulfurea Hort.</b> .....	40—50	4.—	—	—
Schön pyramidal wachsende, graugrüne Form mit nickenden Zweigspitzen.	70—80	6.—	—	—
• <b>tamariscifolia Hort. [S]</b> .....	30—40	3.—	—	—
Niedrig bleibende Form, die in Wuchs und Aussehen Juniperus tamariscifolia ähnelt. Eignet sich besonders für Felspartien.	125—150	15.—	—	—
• <b>Triomf van Boskoop Hort. Holl.</b> .....	60—70	3.50	32.—	—
Unstreitig mit die schönste, blaue Spielart, sehr widerstandsfähig.	70—80	4.—	38.—	—
	80—90	5.—	48.—	—
	90—100	6.—	55.—	—
	100—125	7.—	65.—	—
	125—150	8.—	75.—	—
	150—175	12.—	100.—	—
• <b>versicolor J. Coninck</b> .....	60—70	4.50	40.—	350.—
Zierliche, in gold- und silberfarbigen Schattierungen schimmernde Form, welche ausserdem besonders winter- hart ist.				
• <b>Westermanni Hort.</b> .....	30—40	3.—	28.—	—
Pyramidale, dicht, aber dabei leicht und zierlich be- zweigte, goldgelb schimmernde Form.				
• <b>Wisselii Hort. Holl. (Ch. Laws. conica Beissn.)</b>	60—70	4.—	35.—	—
Interessante Säulenform mit aufrechten und an- liegenden Zweigen und dichter, kurzer, paketartig an- liegender Belaubung.	70—80	4.50	40.—	—
	80—90	5.—	45.—	—
	90—100	6.—	55.—	—
	100—125	10.—	—	—
	125—150	12.—	—	—
	150—175	15.—	140.—	—
• <b>Youngii Hort.</b> .....	40—50	2.—	18.—	—
Höchst dekorative und äppige Form mit massiger, dicklicher, dunkelgrüner Bezweigung, deren Spitzentriebe fadenförmig überhängen.	50—60	3.—	25.—	—
	70—80	4.—	35.—	—
	80—90	5.—	45.—	—
	100—125	8.—	75.—	—
	125—150	10.—	95.—	—
<b>nutkaensis Spach. (Thujopsis borealis Hort.) Nutka-</b> <b>Zypresse</b> .....	50—60	4.—	38.—	—
Zierliche, winterharte Konifere aus dem nordwest- lichen Nordamerika, wo sie eine Höhe von 30—40 m erreichen soll.	70—80	6.—	55.—	—
	80—90	7.—	65.—	600.—
	100—125	9.—	85.—	—
• <b>lutea Hort.</b> .....	60—70	7.—	65.—	—
Goldgelb gefärbte, auffallende und dekorative Form.				
• <b>nana compacta Hort. [S]</b> .....	40—50	5.—	—	—
Schöne, kompakt wachsende Zwergform.	60—70	7.—	65.—	—
• <b>pendula Hort.</b> .....	40—50	5.—	—	—
Schöne, hängende Form. Zweige beiderseits lang und schlaff herunterhängend. Sehr stark fruchtend. Sehr auffallend.				



**Chamaecyparis** (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 1 Stück M. Pf.
<b>obtusa albo-spicata Hort.</b> (Retinispora obtusa albo-spicata Hort.) <b>[S]</b> .....	30—40	3.—	28.—	—
Schöne Spielart der japanischen Feuerzypresse mit weissen Zweigspitzen.	60—70	8.—	—	—
	70—80	10.—	—	—
» <b>aurea gracilis Hort.</b> .....	40—50	4.—	38.—	—
Pyramidale, sehr zierliche Form, mit leicht überhängenden, goldig schimmernden Zweigen.				
» <b>compacta Hort.</b> .....	30—40	3.—	28.—	—
Bildet einen vom Boden an verzweigten Busch von gedrungener, rundlichem Wuchs.				
» <b>Crippsii Hort. Angl.</b> .....	30—40	3.—	28.—	—
Unterscheidet sich von Ch. obtusa aurea gracilis durch weniger hängenden und mehr dichten Wuchs. Farbe hellschwefelgelb bis dunkelgoldgelb.	40—50	5.—	48.—	—
» <b>lycopodioides coralliformis Beissn.</b> <b>[S]</b> .....	15—20	4.—	38.—	—
Form mit interessanter Verzweigung, die sich korallenförmig gabelig gliedert.				
» <b>magnifica Hort.</b> .....	40—50	4.—	38.—	—
Von breitem, buschigem Wuchs mit dicken, ästigen, frischgrün glänzenden Zweigen.	50—60	5.—	48.—	—
	150—175	30.—	—	—
» <b>Mariesi Hort. Angl.</b> <b>[S]</b> .....	15—20	3.—	—	—
Schlank aufwachsende Form mit hellgelben oder milchweissen Jahrestrieben.				
» <b>nana Carr.</b> <b>[S]</b> .....	10—15	3.—	28.—	—
Reizende, zierliche Zwergform von glänzend dunkelgrüner Färbung, mit dichten, fächerförmigen Zweigen, die sich eigentümlich tutenförmig drehen.				
» <b>nana aurea Hort.</b> <b>[S]</b> .....	30—40	4.—	38.—	—
Eigentümliche, japanische, gedrungene Zwergform, mit fächerförmig sich ausbreitenden Zweigen von goldgelber Färbung.				
<b>pisifera Sieb. &amp; Zucc.</b> Erbsenfrüchtige Zypresse, Sawara-Lebensbaumzypresse .....	100—125	5.—	—	—
Von sehr schöner, lockerer Bauart mit leicht überhängenden, unten weiss gezeichneten Zweigen. Japan.	125—150	8.—	75.—	—
» <b>argenteo-variegata Hort.</b> .....	50—60	5.—	—	—
Harte, weissbunte Form.	90—100	8.—	—	—
» <b>aurea Hort.</b> .....	60—70	2.—	18.—	—
Rein goldgelbe Varietät mit der normalen Zweigform der Stammart.	70—80	3.—	28.—	—
	100—125	5.—	48.—	—
	125—150	8.—	75.—	—
	150—175	10.—	95.—	—
» <b>filifera Hort.</b> .....	40—50	3.—	28.—	—
Dekorative, winterharte Form mit nach allen Seiten hin fadenförmig überhängenden Zweigen.	70—80	6.—	55.—	—
	80—90	7.—	65.—	—
	90—100	8.—	75.—	—
» <b>filifera aurea Hort.</b> <b>[S]</b> .....	20—30	4.—	38.—	—
Zierliche, niedrige Spielart von Ch. pis. filifera, deren fadenförmige Bezweigung goldgelb gefärbt ist.				
» <b>filifera aureo-variegata Hort.</b> <b>[S]</b> hoch und breit	20—30	4.—	38.—	—
Sehr schöne, goldbunte Form.	90—100	15.—	—	—
» <b>filifera nana Hesse</b> <b>[S]</b> .....	20—30	4.—	35.—	—
Grüne, dichtbuschige Zwergform mit fadenförmigen Zweigen	30—40	6.—	—	—
» <b>lutea Hort.</b> .....	100—125	5.—	—	—
Hellgelbe Bezweigung.				
» <b>nana aureo-variegata Hort.</b> <b>[S]</b> .....	20—30 cm breit	20—30	3.—	28.—
Ganz niedrigbleibende, dichtbezungte, goldbunte Kugelform.	50—60 » »	50—60	10.—	—
	60—70 » »	60—70	15.—	—
	ca. 120 » »	80	25.—	—



**Chamaecyparis** (Fortsetzung):**pisifera plumosa Hort.** (*Retinispora plumosa Veitch*)

Wertvolle, dunkelgrüne, harte Form von gedrun-  
genem Wuchs. Die einzelnen Zweige gleichen gekräuselten  
Straussenfedern.

• **plumosa aurea Hort.** .....  
Schön goldgelb gefärbt.

• **plumosa flavescens Hort.** (*Retinispora plumosa  
sulfurea Hort.*) [S] .....  
Bildet breite, ganz dicht bezweigte Kegel mit gelb-  
lichweissen Zweigspitzen.

• **plumosa nana aurea Hort.** (*Ch. pis. plum. aurea  
compacta Hort.*) .....  
Dichtbuschige, leuchtend goldgelbe Kugelform.

• **squarrosa aurea Hort.** (*Ch. pisifera squarrosa  
sulfurea Hort.*) .....  
Zierliche Spielart, welche im Sommer gelb, im Winter  
wie die Stammform silbergrau gefärbt ist.

• **sulfurea Hesse** .....  
Schöne Varietät von kräftigem Wuchs und hell-  
schwefelgelber, leuchtender Färbung.

• **sphaeroidea andelyensis Carr.** (*Ch. thyoides ande-  
lyensis Schneid.*) .....  
Interessante, zierliche Übergangsform von pyrami-  
dalem, dicht kegelförmigem Wuchs.

• **atrovirens Knight** (*Ch. thyoides atrivirens Sudw.*) .....  
Schöne Form, welche sich durch tiefdunkelgrüne  
Färbung auszeichnet.

• **aurea Hort.** .....  
Zierliche Form von ganz goldgelber Färbung. Bildet  
ganz regelmässige, spitze Kegel.

**Cryptomeria** — Kryptomerie — Taxodiaceae.

**japonica Don.** Japanische Sichelanne .....  
Schöner, bis 40 m hoher Baum. Äste dichtgestellt,  
ab- oder aufwärtstrebend, Blätter dichtstehend, lineal-  
pfeilförmig, sichelförmig, spitz, von blaugrüner Färbung.

• **araucarioides Hort.** (*Cr. mucronata Hort.*) .....  
Bildet breite, bis unten bezweigte Pyramiden, hat in  
der Verzweigung Ähnlichkeit mit *Araucaria excelsa*.

• **cristata Beissn.** (*Cr. monstrosa Hort.*) .....  
Buschig wachsende, monströse Form.

• **Lobbii Carr.** (*Cr. Lobbii Hort.*) .....  
Hübsche Form von schönem, gedrungenem Wuchs  
und frischer, grüner Färbung.

• **pungens Carr.** .....  
Sehr schöne, blaugrün gefärbte Varietät.

• **selaginoides Hort.** (*Cr. jap. viminalis Hort.*) ...  
Mit langen, dicken Zweigen und anliegenden  
Nadeln.

**Cunninghamia** — Spiesstanne, Cunninghamie — Taxodiaceae.

**sinensis R. Br.** (*C. lanceolata Lamb.*) mit Topfballen  
Bis 15 m hoher Baum Chinas vom Aussehen der  
*Araucaria brasiliensis*. Untere Äste bald abwerfend, Blätter  
dicht, wechselständig, zweizeilig, abstechend, lederartig  
steif, scharf zugespitzt, 3–7 cm lang, 5–7 mm breit,  
oberseits glänzend fröhgrün, unterseits mit zwei blau-  
weissen Spaltöffnungslinien.

**Ginkgo** — Ginkgobaum — Ginkgoaceae.

**biloba L.** (*Salisburia adiantifolia Smith*). Echter  
Ginkgobaum ..... mit Topfballen  
Etwa 30 m hoher Baum mit pyramidalen Krone  
und meist weit ausladenden Ästen. Die an *Adiantum* er-  
innernden Blätter sind lederartig und werden im Herbst  
abgeworfen.

Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
40–50	2.—	18.—	—
50–60	3.—	28.—	—
60–70	4.—	38.—	—
90–100	5.—	—	—
100–125	6.—	55.—	—
50–60	3.—	28.—	—
20–30	2.—	18.—	—
60–70	6.—	—	—
80–90	8.—	—	—
30–40	3.—	28.—	—
40–50	4.—	38.—	—
20–30	2.—	15.—	120.—
70–80	7.—	65.—	—
80–90	8.—	75.—	—
90–100	10.—	—	—
40–50	4.—	38.—	—
20–30	3.—	—	—
30–40	4.—	—	—
20–30	3.—	—	—
40–50	5.—	—	—
40–50	2.—	18.—	—
90–100	4.—	38.—	—
30–40	5.—	—	—
50–60	7.—	—	—
20–30	4.—	—	—
50–60	7.—	—	—
90–100	8.—	—	—
20–30	4.—	—	—
30–40	5.—	—	—
25–35	3.—	25.—	—
30–40	4.—	35.—	—



**Juniperus** — Wacholder — Cupressaceae.

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>chinensis</b> L. Chinesischer Wacholder .....	30—40	3.—	28.—	—
Strauch oder Baum, bis 25 m hoch werdend mit verschieden gestalteter Benadelung.				
» <b>argenteo-variegata</b> Hort. (J. chin. alba Rehder)	50—60	6.—	—	—
Diese schöne Form bildet dichte Kegel, bei welchen manche Zweigspitzen ganz weiss erscheinen.				
» <b>Pfitzeriana</b> Späth .....	20—30	3.—	25.—	—
Bildet breite Pyramiden mit kräftigen, waagrecht abstehenden Ästen, an welchen eine feine, leichte, graugrüne Bezweigung nierzlich nickend sich ausbreitet.				
	30—40	4.—	35.—	300.—
	40—50	5.—	—	—
» <b>procumbens aurea</b> Hort. (J. chin. plumosa aurea Hornibr.) <b>[S]</b> .....	20—30	4.—	38.—	—
Form mit langen, stark übergebogenen Ästen. Die kurzen, dichtstehenden Zweige sind hübsch goldgelb gefärbt.				
<b>communis</b> L. Gemeiner Wacholder .....	60—70	2.50	20.—	150.—
Die bekannte, schöne Pyramidenpflanze unserer Wälder.				
	70—80	3.—	25.—	200.—
	80—90	3.50	30.—	250.—
» <b>aureo-spica</b> , siehe J. nana canadensis aurea.				
» <b>compressa</b> Carr. (J. compressa Rinz.) <b>[S]</b> mit Topfballen	8—12	5.—	—	—
Zierliche, steife Säulenzwergform, Zweige dicht, Nadeln fein, für warme Lagen im Steingarten. Von erstaunlich langsamem Wachstum. Erreicht wohl nie Meterhöhe.				
» <b>cracovica</b> Gord. ....	30—40	2.—	18.—	150.—
Raschwüchsige, aufrechte Säulenform mit hellgrüner Benadelung. Bildet stattliche Pyramiden.				
	40—50	2.50	24.—	220.—
	60—70	3.50	34.—	—
	100—125	10.—	—	—
» <b>hibernica</b> Gord. Irländischer Wacholder .....	70—80	3.50	34.—	300.—
Bekannte, ganz dichte, schmale Säulenform von schöner, blaugrüner Färbung.				
	80—90	4.—	38.—	350.—
	90—100	5.—	48.—	—
» <b>hibernica excelsa pyramidalis</b> Hort. ....	40—50	2.50	24.—	200.—
Von etwas breiterem Wuchs als J. hibernica.				
	60—70	3.—	28.—	—
	70—80	3.50	34.—	300.—
	80—90	4.—	38.—	350.—
	90—100	4.50	42.—	400.—
	100—125	6.—	55.—	500.—
» <b>suecica</b> Loud. Schwedischer Wacholder .....	40—50	2.50	24.—	200.—
Mit steif aufstrebenden Ästen, von länglich-eiförmiger Gestalt mit nickenden Zweigspitzen. Vollständig winterhart.				
	70—80	3.50	34.—	—
	80—90	4.—	38.—	350.—
	90—100	4.50	42.—	400.—
	100—125	6.—	55.—	500.—
» <b>von Nord China</b> Hort. ....	70—80	5.—	—	—
Unterscheidet sich von dem schwedischen Wacholder nur durch etwas längere, sehr langgespitzte und auf der Blattunterseite auffallend glänzend grüne Blätter.				
	80—90	7.—	—	—
<b>horizontalis</b> Hort. Gibbs. <b>[S]</b> .... mit Topfballen	20—30	5.—	—	—
„Waukegan Juniper“. Ein auffallend niedergestreckter Species, wahrscheinlich der allerblaueste. Sehr selten in Kultur.				
<b>macrocarpa</b> Sibth. (J. neaboriensis Laws., J. oxycedrus macrocarpa Neir.) .....	30—40	4.—	—	—
Grossfrüchtiger Wacholder.				
<b>nana</b> Willd (J. prostrata Hort. Holl., J. communis montana Ait.) <b>[S]</b> .... ca. 30—50 cm breit	20—30	2.50	22.—	200.—
Niederliegender Strauch mit dichten Ästen. Blätter dick, zu dreien, scharf zugespitzt. Oberseite mit einer breiten, silberweissen Binde, unterhalb glänzend dunkelgrün gefärbt. Für Felspartien und Bepflanzung von Abhängen sehr stierend und wertvoll.				



**Juniperus** (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>nana canadensis aurea</i> Beissn. ( <i>J. communis aureo-spica</i> Rehd.) <b>[S]</b> .....	15—20	3.—	28.—	—
Zierliche Form mit goldgelben Zweigspitzen, von sehr dekorativer Wirkung.				
<i>recurva densa</i> Carr. ( <i>J. squamata</i> Buchan.-Hamilt.) <b>[S]</b> .....	20—30	4.—	—	—
Buschige, dunkelgrüne Zwergform mit kurzen, sehr dichtstehenden Zweigen.				
<i>repanda</i> Hort. ( <i>J. recurva</i> Buchan.-Hamilt.).....	30—40	6.—	—	—
Nur mehrere Meter hoch werdender Strauch mit übergebogenen Zweigen. Die schmale, scharfspitzige Benadelung liegt meist dem Trieb an.				
<i>Sabina</i> L. Gemeiner Sade- oder Sevenbaum.....	30—40	2.—	18.—	150.—
Schöner, dunkelgrüner Strauch Europas und Asiens, der sich weit über den Boden ausbreitet.				
	40—50	3.—	25.—	200.—
	50—60	4.—	35.—	300.—
	60—70	5.—	45.—	400.—
	70—80	6.—	55.—	500.—
<i>prostrata</i> Loud. ( <i>J. horizontalis</i> Mch., <i>J. prostrata</i> Pers.) <b>[S]</b> .....	20—30	5.—	48.—	—
Bildet dicht dem Boden aufliegenden, weithin kriechenden, langästigen Strauch mit sehr zahlreichen, kurzen, dichtstehenden Zweigen.				
<i>tamariscifolia</i> Ait. <b>[S]</b> .....	20—30	3.50	30.—	250.—
Bläulichgrüne Form, niedrig bleibend, aber sehr breit gehend. Für Felsen sehr geeignet.				
<i>scopulorum</i> Sarg. Felsengebirgs-Sadebaum.....	20—30	4.—	—	—
Bis 13 m hoher Baum der Felsengebirge Texas, mit dichten, abstehenden Ästen, eine unregelmässige Krone bildend. Die dicht schuppenförmige Belaubung ist von dunkelgrüner bis blaugrüner Färbung.				
<i>squamata</i> , siehe <i>J. recurva densa</i> .				
<i>virginiana</i> L. Virginischer Wacholder.....	70—80	5.—	—	—
Bildet in der Jugend schöne, dichtgeschlossene, graugrün bezweigte Pyramiden.				
	80—90	6.—	—	—
<i>glauca</i> Knight. ( <i>J. glauca</i> Willd.).....	30—40	3.—	28.—	—
Üppig wachsende Form von prächtiger, blaugrüner Färbung. Eine der schönsten, harten Koniferen.				
	50—60	5.—	48.—	—
	60—70	6.—	—	—
	70—80	7.—	—	—
	100—125	15.—	—	—
<i>pseudocupressus</i> Hort.....	40—50	4.—	38.—	—
Von schlankem, säulenförmigem Wuchs, mit aufstrebenden Ästen und von grau- bis blaugrüner Färbung.				
	60—70	5.—	48.—	—
	100—125	10.—	—	—
	150—175	15.—	—	—
<i>Schottii</i> Hort.....	40—50	4.—	38.—	—
Pyramidal buschige Form, welche sich durch schönes, frisches Grün auszeichnet.				
	50—60	5.—	48.—	—
	60—70	6.—	55.—	—
<i>tripartita</i> Hort. <b>[S]</b> .....	20—30	3.—	28.—	—
Feine, niedrig bleibende Form mit dichtstehenden, ausgebreiteten Ästen und kurzen Zweigen.				
	30—40	4.—	38.—	—
	40—50	5.—	—	—
<b>Larix</b> — Lärche — Pinaceae.				
<i>dahurica</i> Turcz. Dahurische Lärche.....	100—125	2.50	24.—	—
Bildet mächtige, gegen 20 m hohe Bäume mit pyramidalen Krone.				
<i>leptolepis</i> Gord. Dünnschuppige od. japanische Lärche.	150—175	2.50	24.—	200.—
Schöner, bis gegen 30 m Höhe erreichender Baum Japans mit breiter, kegelförmiger Krone und rotbraunen, glänzenden Zweigen. Die bis 35×1 mm grossen Blätter sind blaugrün bereift, später mit frischgrüner Oberseite. Sehr gut zu Hecken.				
	175—200	3.—	28.—	250.—
<b>Libocedrus</b> — Flusszeder — Cupressaceae.				
<i>decurrens</i> Torr. Kalifornische Flusszeder.....	30—40	3.—	28.—	—
Von schlankem, schmal-pyramidalem Wuchs mit abstehenden, kurzen Ästen und frischgrüner Färbung.				
	80—90	8.—	—	—



**Picea** — Fichte, Rottanne — Pinaceae.

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>ajanensis Fisch.</b> Ajanfichte .....	40—50	3.—	28.—	—
Im Wuchs der <i>P. excelsa</i> ähnlich, jedoch zierlicher.	50—60	4.—	38.—	—
Nadeln unterseits auffallend blauweiss bereift. Sibirien, Amur, Japan.	80—90	6.—	55.—	—
	90—100	7.—	65.—	—
	100—125	8.—	75.—	—
	125—150	10.—	—	—
	175—200	20.—	—	—
<b>alba Lk.</b> ( <i>P. canadensis Britt.</i> ) Nordamerikanische Weissfichte .....	80—90	1.25	9.—	—
Bis 25 m Höhe erreichender, nordamerikanischer Baum von pyramidalem Wuchs und mehr oder weniger blau- grüner Färbung. Von erprobter Wüchsigkeit, Härte und gleichmässigem Aufbau. Wird nie vom Wild verbissen.	90—100	1.50	12.—	100.
	100—125	2.—	15.—	120.
	125—150	2.50	20.—	—
	175—200	4.—	—	—
<b>coerulea Hudsoni Spaeth.</b> .....	50—60	5.—	—	—
Blaugefärbte Form mit sehr dichtstehenden Nadeln. Die jüngeren Zweige sind lang waagrecht ausgestreckt, während die älteren mässig hängen.				
<b>Alcockiana Carr.</b> Alcocks Fichte .....	40—50	4.—	38.—	—
Durch die dicken, kantigen Nadeln und den minder schlanken Wuchs schon in der Jugend von <i>P. ajanensis</i> leicht zu trennen. Sehr frosthart, treibt spät. Japan.	50—60	5.—	48.—	—
<b>asperata Mast.</b> .....	30—40	3.—	28.—	—
Gemeine, vierkantnadelige Fichte von Nordwest- Szechuan, wo ausgedehnte Waldungen dieser Art vor- kommen. Der Baum zeigt hier einen regelmässigen Wuchs und ist durch die bläulichgraue Benadelung sehr zierend.	200—225	30.—	—	—
<b>ponderosa Rehd. &amp; Wils.</b> .....	70—80	7.—	—	—
Von der Art durch braunschgraue Rinde und kahle, fast glatte, gelbe Zweige unterschiedlich.				
<b>brachytyla Prütz</b> .....	30—40	5.—	—	—
Baum von 10—25 m Höhe mit pyramidalen bis rund- licher Krone. Äste lang, horizontal, Spitzen aufgerichtet. Zweige hängend, gelblichgrün. West-Hupeh.	50—60	8.—	—	—
<b>Breweriana Wats.</b> Brewers Fichte .....	30—40	4.—	38.—	—
Dekorativ auffallende Art Kaliforniens. Äste schlank, waagrecht. Seitentriebe dünn, oft bis 2 m lang, schlaff senkrecht herabhängend. Dunkelgrüne Benadelung. Meine 3 m hohen Mutterpflanzen haben die strengste Kälte vor- züglich überstanden und zeigen auch die charakteristische, hängende Tracht.	40—50	5.—	48.—	—
	50—60	6.—	55.—	—
	60—70	7.—	65.—	—
	70—80	8.—	75.—	—
<b>canadensis</b> , siehe <i>P. alba</i> .				
<b>Engelmannii Engelm.</b> .....	30—40	3.—	28.—	—
Empfehlenswerte, vollständig harte Fichte, mit bläu- lichgrüner Benadelung.				
<b>excelsa Lk.</b> Fichte oder Rottanne .....	60—70	1.—	9.—	80.
Bekannte, einheimische Art.	70—80	1.25	10.—	90.
	80—90	1.50	12.—	100.
	90—100	1.75	15.—	120.
	100—125	2.—	18.—	—
	125—150	2.50	—	—
<b>acrocona Th. M. Fries</b> .....	30—40	3.—	28.—	—
Interessante Form mit merkwürdiger Bildungsab- weichung des Zapfens.	40—50	4.—	38.—	—
<b>alpestris Brügg.</b> Alpenfichte .....	30—40	3.—	—	—
Von gedrungener, pyramidalem Wuchs, mit weit- gestellten Ästen, kurzer, steifer Bezweigung und derben, vierkantigen, bläulich bereiften Nadeln.	50—60	5.—	—	—
	70—80	7.—	65.—	—
<b>argenteo-spicata Hesse</b> .....	40—50	3.—	28.—	—
Sehr schöne Form mit weissen Triebspitzen, be- sonders beim Austreiben wirkungsvoll.				

## Fica (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>excelsa aurea Carr.</i> . . . . .	50—60	3.—	28.—	—
Form mit schöner, goldgelber Zweigfärbung.	60—70	4.—	38.—	—
• <i>Barryi Hort.</i> <b>[S]</b> . . . . .	20—30	3.—	28.—	—
Sehr schwach wachsende Zwergform von ausgebreitet-stumpfkugelförmigem Wuchs.	30—40	4.—	38.—	—
• <i>cinnamata Hesse.</i> Lockenfichte . . . . .	60—70	3.—	28.—	—
Stärkere Äste aufstrebend oder horizontal stehend, die kleineren Äste und die Zweige herunterhängend und an ihren Endtrieben lockige Verzweigungen von 4—6 cm Länge bildend.	125—150	5.—	48.—	—
	150—175	6.—	55.—	—
• <i>Clanbrassiliana Carr.</i> <b>[S]</b> . . . . .	30—40	3.—	—	—
Rundliche oder kegelförmige, ganz gedrungene, sehr kurz und dichtbesetzte Zwergform.	50—60	5.—	—	—
• <i>columnaris Carr.</i> Säulenfichte . . . . .	70—80	2.50	20.—	—
Starkwachsende Form, welche mit kurzen, sehr verzweigten Ästen eine dichte, schmale Säule bildet.	80—90	3.—	25.—	200.—
	90—100	3.50	30.—	250.—
	100—125	4.—	35.—	300.—
	125—150	5.—	45.—	—
	150—175	6.—	55.—	—
	175—200	7.—	—	—
	200—250	10.—	—	—
• <i>compacta Hort.</i> . . . . .	20—30	2.—	18.—	150.—
Zierliche Form von dichtem, rundlichem Wuchs.	40—50	3.—	25.—	200.—
	50—60	4.—	35.—	300.—
	125—150	15.—	—	—
• <i>Cranstonii Carr.</i> (P. exc. <i>Dicksoni Hort.</i> ) . . . . .	50—60	2.50	24.—	—
Höchst eigentümliche Form, die nur aus einem aufrechten Schaft mit wenigen, seitlichen Verzweigungen besteht.	60—70	3.—	—	—
	125—150	5.—	45.—	—
• <i>cupressina Thomas.</i> Zypressenfichte . . . . .	40—50	2.—	18.—	—
In der Tracht einer geschlossenen, etwas breiten Säulenzypresse ähnlich, wirkt in der Landschaft wie eine breite Pyramidenpappel.	70—80	4.—	38.—	—
	80—90	5.—	48.—	—
	90—100	6.—	55.—	—
	100—125	7.—	65.—	—
• <i>echiniformis Hort.</i> Igelfichte <b>[S]</b> . . . . .	15—20	3.—	28.—	—
Kurzweilige, kugelige oder dichte Kissen bildende Form. Nadeln rings um den Zweig abstechend gestellt, steif und spitz.				
• <i>eremita Carr.</i> . . . . .	30—40	2.50	—	—
Üppig wachsende Form von schmal pyramidalem Wuchs. Die zahlreichen Äste sind schief aufwärts gerichtet und kurz bezweigt.	80—90	4.—	—	—
• <i>finedonensis Hort.</i> . . . . .	30—40	2.—	—	—
Junge Triebe hellgelb bis weißlich gefärbt und erscheinen dann meist wie bronziert.	100—125	6.—	55.—	—
• <i>Gregoryana Hort.</i> <b>[S]</b> . . . . .	20—30	3.—	28.—	—
Auffallend gedrungene Zwergform mit ausgebreitet-kegelförmigem Wuchs.	80—90	12.—	—	—
• <i>inversa Hort.</i> . . . . .	40—50	3.—	28.—	—
Höchst dekorative Form mit stark hängenden Ästen und schlaff herunterhängenden Zweigen.	50—60	4.—	38.—	—
	90—100	6.—	55.—	—
	100—125	7.—	65.—	—
• <i>Maxwellii Hort.</i> <b>[S]</b> . . . . . hoch und breit	20—30	3.—	28.—	—
Flachkugelige, dichtzweigige Varietät mit hellgrüner, Benadelung. Zwergform.	30—40	4.—	38.—	—
	40—50	5.—	48.—	—
	90—100	10.—	—	—
• <i>Merkii Hort.</i> <b>[S]</b> . . . . .	20—30	3.—	28.—	—
Dicht- und kurzweilige, breitwachsende, ganz niedrige Zwergform.				



**Picea** (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro Stück M. Pf.
<b>excelsa mucronata Carr.</b> .....	60—70	4.—	35.—	—
Eigentümliche Form, je nach Üppigkeit mit ausgebreiteten oder mehr aufstrebenden Zweigen.				
» <b>nana Carr. [S]</b> .....	20—30	3.—	25.—	200.
Bildet schöne, regelmässige, rundlich abgeplattete, dichtzweigige Pflanzen				
» <b>nidiformis Beissn. [S]</b> .....	20—30 cm breit	2.—	18.—	150.
	40—50 » »	3.—	25.—	200.
	70—80 » »	5.—	45.—	—
Klassenbildende Form mit kurzen, fächerförmigen, fein und hellgrün benadelten Zweigen, die waagrecht übereinander stehen. Mitteltrieb fehlt.				
» <b>parviformis Hort. [S]</b> .....	20—30	3.—	28.—	—
Ganz gedrungene Zwergform von breitpyramidalem Wuchs mit feiner, hellgrüner, regelmässiger Verzweigung.				
	30—40	4.—	—	—
	40—50	5.—	—	—
	100—125	10.—	90.—	—
» <b>pendula major Hort.</b> .....	40—50	3.—	28.—	—
Die locker gestellten Seitenäste dieser eleganten Form stehen fast waagrecht, mit leichter Neigung nach unten, ab; die Zweige hängen senkrecht nieder und sind mit grossen Nadeln besetzt.				
	50—60	4.—	38.—	—
» <b>procumbens Carr. [S]</b> .....	30—40 cm breit	4.—	38.—	—
	40—50 » »	20—30	5.—	48.—
	70—80 » »	30	8.—	75.—
Mit den Ästen auf dem Boden liegende Zwergform mit sparriger Verzweigung. Besonders geeignet für Felsen.				
» <b>pumila glauca Beissn. [S]</b> .....	30—40 cm breit	30—40	3.50	30.—
	80—100 » »	60—70	10.—	250.—
Dichtzweigige, mehr in die Breite wachsende, plattrunde, gedrungene Zwergform. Ähnlich P. exc. nana.				
» <b>pygmaea Carr. [S]</b> .....	30—40 cm breit	20—30	3.—	25.—
Bildet ganz dichte, kegelförmig aufstrebende Pflanzen von hellgrüner Färbung.				
» <b>Remontii Hort. [S]</b> .....	20—30	3.—	28.—	—
Sehr empfehlenswerte, niedliche Zwergform mit kurzen, dichtstehenden Zweigen und von besonders regelmässigem, spitzkegelförmigem Bau.				
	30—40	4.—	38.—	350.—
» <b>viminalis Casp.</b> Schwedische Hängefichte....	40—50	3.—	28.—	—
Form mit waagrecht abstehenden Hauptästen. Die Nebenäste hängen strickförmig, senkrecht herab.				
» <b>virgata Casp.</b> Schlangenfichte .....	50—60	4.—	38.—	—
Von aufstrebendem Wuchs mit langwaagrecht ausgestreckten, sehr gering bezweigten Ästen.				
	70—80	5.—	—	—
<b>falcata</b> , siehe P. sitchensis.				
<b>Glehnii Mast.</b> Glehn's Fichte .....	20—30	4.—	38.—	—
Echt! Auf der Insel Sachalin heimische, der P. obovata nahe- stehende, kurzadelige Fichte. Blätter steif nach oben ge- richtet, stumpf vierkantig, oberseits graugrün, unterseits grün.				
<b>hondoënsis Mayr.</b> (P. ajanensis hondoënsis). Hondo- Fichte .....	30—40	3.—	—	—
Die Hondo-Fichte aus den Gebirgen Mittel-Japans ist der Ajan-Fichte sehr ähnlich. Unterscheidet sich durch stumpfere, dichter stehende, anliegende, oben silberweisse, unten mehr stumpf-dunkelgrüne Nadeln.				
<b>Koyamai Shirasawa.</b> Neuheit! 1927 zum ersten Male angeboten, siehe „Junge Koniferen“.				
<b>Nkiangensis Pritz.</b> .....	50—60	5.—	—	—
Baum aus Südwest-China, der bis 25 m hoch wird. Triebe hellgelbgrau, spärlich behaart. Nadeln scharf gekielt. In der Tracht leichter als P. asperata.				
<b>mariana</b> , siehe P. nigra.				

*Picea* (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Morinda Lk.</b> Himalaya- oder indische Fichte . . . . .	30—40	5.—	—	—
Hübsche, schlankwachsende Fichte aus dem westlichen Himalaya. Ihres reichästigen Baues und der dunkelgrünen Benadelung wegen ist sie eine der dekorativsten Arten. Verlangt warme, geschützte Lage.				
<b>nigra Lk.</b> ( <i>P. mariana Britt.</i> ) Nordamerikanische Schwarzfichte . . . . .	50—60	4.—	38.—	—
Sehr schöne, zierliche harte Fichte, die, vom Boden an beästet, mit ihrem dunklen oder bläulichen Grün jedem Garten sehr zur Zierde gereicht.				
<b>Doumettii Carr.</b> ( <i>P. mariana Doumettii Schneid.</i> )	40—50	3.50	30.—	250.—
Schlanke, dichtverzweigte Kegelform der nordamerikanischen Schwarzfichte mit blaugrüner Benadelung.				
	50—60	4.—	35.—	300.—
	70—80	5.—	45.—	400.—
	80—90	6.—	55.—	500.—
	90—100	7.—	65.—	—
	100—125	8.—	75.—	—
<b>Mariana Hort.</b> ( <i>P. mariana Beissneriana Rehd.</i> )				
Wilhelmshöher Schwarzfichte . . . . .	40—50	3.50	30.—	—
Als jüngere Pflanze von <i>P. nigra Doumettii</i> nicht zu unterscheiden, bildet aber breitere, dichte Pyramiden.				
	60—70	4.50	40.—	—
	70—80	5.—	45.—	400.—
	80—90	6.—	55.—	500.—
	90—100	7.—	65.—	—
	100—125	8.—	75.—	—
	125—150	10.—	90.—	—
<b>obovata Ledeb.</b> Sibirische oder Altai-Fichte . . . . .	60—70	5.—	—	—
Der gemeinen Fichte nahestehend, aber feinnadeliger und von lichterem, schlankerem Bau.				
<b>Omorica Purk.</b> Omorikafichte, serbische Fichte . . . . .	30—40	2.50	20.—	180.—
Stattlicher, sechmal pyramidal, fast säulenförmiger Baum des Balkans. Benadelung tiefdunkelgrün mit weisser Unterseite.				
	40—50	3.—	25.—	200.—
	50—60	3.50	30.—	250.—
	60—70	4.50	40.—	350.—
	70—80	5.50	50.—	450.—
	80—90	6.—	55.—	500.—
	90—100	7.50	70.—	650.—
	100—125	9.—	85.—	800.—
	125—150	16.—	150.—	1400.—
	150—175	25.—	230.—	—
<b>pendula Hort.</b> . . . . .	40—50	4.—	38.—	—
Schön hängende Form, sonst mit denselben Eigenschaften wie die Art.				
	50—60	5.—	—	—
	100—125	10.—	95.—	—
<b>orientalis Lk.</b> Morgenländische Fichte, Sapindus-Fichte . . . . .	30—40	4.—	35.—	300.—
Von breit kegelförmigem Wuchse mit dichter, feiner Verzweigung und glänzend bronzierten, dunkelgrünen, kurzen Nadeln. Kaukasus, Taurus.				
	40—50	5.—	45.—	400.—
<b>aureo-spicata Hesse</b> . . . . .	30—40	4.—	35.—	300.—
Wirkungsvolle Form mit goldgelb gefärbten, jungen Trieben. Später dunkelgrün werdend.				
	40—50	5.—	45.—	400.—
	90—100	8.—	75.—	—
	100—125	10.—	95.—	—
<b>gracilis compacta Hort.</b> <b>[S]</b> . . . . .	20—30	5.—	—	—
Sehr schön pyramidal wachsende Zwergform der zierlich glänzend kleinnadeligen Fichte. In Benadelung eine der zierlichsten Fichten.				
<b>nutans Niemetz</b> . . . . .	30—40	4.—	35.—	—
Schöne Form mit elegant überhängenden Zweigen.				
	40—50	5.—	45.—	—
	50—60	6.—	55.—	—
	125—150	10.—	95.—	—



**Picea** (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro Stück M.
<b>polita Carr.</b> Glattzweigige Torano-Fichte, Stachel-, Rosen- oder Tigerschwanz-Fichte .....	20—30	2.—	18.—	—
Schöner Baum Japans von kegelförmigem Wuchs. Auffallend durch die dunkelgrünen, dolchartig spitzten Nadeln und die grossen, braunroten, kugeligen Knospen.	30—40	3.—	28.—	—
	50—60	5.—	48.—	—
	60—70	6.—	55.—	—
<b>pungens Engelm.</b> Stech- oder Blaufichte .....	50—60	2.50	20.—	15.—
Junge Bäume sind von schönem, regelmässig pyrami- dalem Wuchs, mit steifer Bezweigung. Beheimatet in den Felsengebirgen Colorados.	60—70	4.—	35.—	—
	80—90	6.—	55.—	—
» <b>argentea Beissn.</b> .....	70—80	8.—	—	—
Silberweisse, herrliche Form. Bildet einen ausserle- senen Schmuck für jeden Garten.				
» <b>glauca Beissn.</b> .....	50—60	4.—	35.—	300
Hervorragend schöne, blaugefärbte Form.				
» <b>glauca pendula Hort.</b> .....	40—50	8.—	—	—
Schön silberweiss gefärbte Form von hängendem Wuchs.	90—100	15.—	140.—	—
	100—125	20.—	180.—	—
» <b>Kosteri Hort.</b> .....	30—40	5.—	45.—	400
Prächtig grau blau gefärbte Form von schön ge- schlossenem Wuchs. Die blaue Farbe hält sich auch an den alten Nadeln.	40—50	8.—	75.—	—
	60—70	10.—	—	—
	70—80	12.—	110.—	—
	90—100	15.—	140.—	—
	100—125	20.—	180.—	—
	125—150	25.—	240.—	—
<b>rubra Lk.</b> Nordamerikanische Rotfichte .....	40—50	3.—	25.—	200
Hat auf den ersten Blick viel Ähnlichkeit mit der gemeinen Fichte, ist aber in allen Teilen kleiner und treibt auch im Frühjahr später aus als diese.				
<b>Schrenkiana Fisch. &amp; Mey.</b> .....	20—30	3.—	—	—
Sehr zierende Fichte aus dem Thian-Schan, in der Tracht an P. Morinda erinnernd, mit überhängenden Ästen und Zweigen.				
<b>sitchensis Carr.</b> (P. sitkaënsis Mayr, P. falcata Valck- Sur.) Sitka-Fichte .....	100—125	2.—	15.—	—
Bis 60 m hoher Baum Nordamerikas von streng pyra- midalem Wuchs.	125—150	2.50	20.—	—
	150—175	3.—	—	—
	175—200	4.—	—	—
<b>Watsoniana Mast.</b> (P. Wilsonii Mast.) .....	40—50	6.—	55.—	—
Im westlichen China, an der Grenze von Tibet von Wilson entdeckt. Im allgemeinen Aussehen erinnert diese neue Fichte an P. Schrenkiana.	50—60	7.—	65.—	—
	70—80	9.—	—	—

**Pinus** — Kiefer, Föhre, Latsche — Pinacëae.

<b>Armandii Franch.</b> Armands Kiefer .....	30—40	4.—	38.—	—
Fünfnadelige Kiefer Chinas, die zur Cembra-Sektion gehört, mit dunkelgelber, glatter Rinde. Die dunkelgrünen, älteren Blätter kontrastieren sehr schön mit den hell- saftgrünen Blättern der jungen Zweige.	50—60	6.—	55.—	—
	60—70	7.—	—	—
	90—100	10.—	—	—
<b>austriaca</b> , siehe P. Laricio austriaca.				
<b>cembra L.</b> Zürlbelkiefer, Arve. ....	20—30	2.50	20.—	150
Besonders schöne, zierliche, heimische Kiefer von dichtem, schmal pyramidalem oder eiförmigem Wuchs. Sie hat ein freudiges Grün, und durch die blauweissen Längslinien der fünfnadeligen Blätter wird eine wirk- ungsvolle Schattierung hervorgerufen. Sehr empfehlens- wert, weil sie in allen Lagen gedeiht.	30—40	3.—	25.—	—
	40—50	4.—	35.—	—
<b>cembroides Zucc.</b> (P. osteosperma Engelm.) Mexika- nische Nusskiefer .....	40—50	6.—	—	—
Erwächst zu kleinem Baum mit ausgebreiteter Krone. Die kurze und steife, scharfspitze, meist dreiblättrige Benadelung ist von freudiggrüner Färbung.	60—70	8.—	—	—

**Pinus (Fortsetzung):**

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>contorta Dougl. Drehkiefer</b> .....	100—125	5.—	—	—
Schöne, gedrunken und pyramidal aufwachsende, harte Kiefer, welche sich mit ihren frischgrünen, glän- zenden, 2teiligen, stark um ihre Achse gedrehten Nadeln gut ausnimmt. 2—5 m hoch. Westl.-Nordamerika.				
• <b>Murrayana Engelm. (P. Murrayana Balf.)</b>				
• <b>Murrays Kiefer</b> .....	50—60	3.—	—	—
Schöne, gedrunken und pyramidal aufwachsende, harte Kiefer der Sierra Nevada, welche nicht gross wird. Frischgrüne, glänzende, zweitellige Benadelung.				
<b>densiflora Sieb. &amp; Zucc. Dichtblütige oder japanische Rotkiefer</b> .....	30—40	3.—	28.—	—
Baum bis 35 m hoch, ähnlich P. silvestris. Blätter zu 2, an den Enden der Zweige pinselförmig zusammen- stehend, fein zugespitzt, bläulichgrün.				
• <b>pumila Hort.</b> .....	20—30	2.50	24.—	—
Schöne Form der japanischen Rotkiefer, dichte, reich- verzweigte, kugelige Büsche bildend. Nadeln zu 2, leb- haftgrün, oberseits leicht blaugrau, am Ende der Zweige dichtpinselförmig. Die ca. 30 Jahre alte Mutterpflanze in meinen Kulturen hat erst knapp 4 m Höhe erreicht bei gleichem Durchmesser.				
	50—60	4.—	38.—	—
<b>edulis Engelm. (P. cembroides edulis Voss.) Nusskiefer</b>	15—20	2.—	18.—	—
Kleiner Baum aus Neu-Mexiko von 3—6 m Höhe mit schöner, blaugrüner, 3teiliger Benadelung.				
	30—40	3.—	—	—
<b>excelsa Wall. Tränenkiefer, Himalaya-Weymouths- kiefer</b> .....	50—60	5.—	—	—
Die lang herunterhängenden, blaugrünen, fünf- blättrigen Nadeln geben dem stattlichen Baum des Hi- malaja einen eigenartigen Reiz.				
	80—90	7.—	—	—
	90—100	8.—	—	—
<b>flexilis James. Nevada-Zürbelkiefer</b> .....	20—30	3.—	28.—	—
Interessante, langsam wachsende Art Kaliforniens, die sich hier widerstandsfähig zeigte und daher Ver- breitung verdient. Blätter zu 5.				
	30—40	4.—	38.—	—
	50—60	6.—	—	—
<b>funnebris Komar. (P. sinensis Lamb.)</b> .....	30—40	5.—	—	—
Starker Baum aus dem Amurgebiet vom Wuchs der P. silvestris, mit aschgrauer Rinde, junge Zweige hasel- nussbraun, glatt. Blätter zu 2, gerade, halbrund, am Rande gesägt, rau, 40—85 mm lang.				
<b>Heldreichi leucodermis, siehe leucodermis.</b>				
<b>Jeffreyi Balf. Jeffreys Kiefer</b> .....	50—60	4.—	—	—
Prächtige, sehr dekorative Art Kaliforniens, deren junge Triebe durch die bläuliche Färbung neben der blaugrünen, meist 3teiligen Benadelung besonders zierend sind.				
	70—80	6.—	—	—
	80—90	8.—	—	—
	90—100	10.—	90.—	—
	100—125	12.—	—	—
<b>koraiensis Sieb. &amp; Zucc. Korea-Kiefer</b> .....	20—30	4.—	38.—	—
P. Cembra ähnliche, sehr langsam wachsende Art von dichtem, rundlichem Wuchs und bläulich schim- mernder Belaubung. Nadeln zu 5.				
<b>Laricio Poir. (P. nigra Arn.) Schwarzkiefer</b> .....	80—90	6.—	—	—
Bis 40 m hoher, heimischer Baum mit pyra- midaler Krone, gelblichen Zweigen und dunkelgrüner Be- nadelung zu 2.				
• <b>austriaca Ant. (P. austriaca Höss, P. nigra austriaca Aschers. &amp; Gr.) Österreichische Schwarzkiefer</b> .....	50—60	4.50	40.—	—
Bildet üppige, schwarzgrün benadelte Bäume mit breit eiförmiger Krone.				
	60—70	5.—	45.—	—
	70—80	5.50	50.—	—
	100—125	8.—	75.—	—
	125—150	10.—	—	—
• <b>corsicana Loud.</b> .....	80—90	6.—	—	—
Schöne Standortsform mit auffallend gekrümmten Nadeln.				
	90—100	8.—	—	—



**Pinus** (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>leucodermis</b> <i>Ant.</i> ( <i>P. Heldreichii leucodermis Markgraf</i> ) Schlangenhautkiefer ..... <b>Echt!</b>	20—30 30—40	4.— 5.—	35.— 45.—	— —
Baum kräftig wachsend, wird auf dem Balkan bis 30 m hoch, mit stumpfpyramidaler Krone. Blätter zu 2, nadelförmig starr, spitz, 4—9 cm lang, dunkelgrün. Sehr selten.				
<b>maritima</b> <i>Hamiltonii, Hort.</i> ( <i>P. Pinaster Hamiltonii Parl.</i> ) .....	40—50	1.50	12.—	100.—
Sehr hoher Baum Italiens und Spaniens mit starken, ausgebreiteten Ästen und von üppigem Wuchs. Blätter zu 2, sehr stark, steif, 13—25 cm lang, dunkelgrün.				
<b>montana</b> <i>Mill.</i> Krummholzkiefer. 1000 St. M. 1000.—	50—60 60—70 70—80 80—90 90—100 100—125 125—150	1.75 2.50 3.— 4.— 5.— 6.— 8.—	15.— 20.— 28.— 35.— 45.— 55.— 75.—	120.— 180.— 250.— 300.— 400.— 500.— —
Zweinadelige Zwergkiefer Europas mit niederliegenden oder knieförmig aufsteigenden Stämmen und im Bogen aufwärts gerichteten Ästen.				
» <b>pumilio</b> <i>Willk.</i> Zwergkiefer, Legföhre .....	60—70 80—90 90—100 100—125	4.— 5.— 6.— 8.—	35.— 45.— 55.— 75.—	300.— 400.— — —
Diese Form wird in Leittrieben bis 3 m hoch, jedoch wesentlich breiter. Knospen harzig, Zweige blassbraun, glatt, zweinadelig, 4—7 cm lang, kräftig, oft gedreht, dunkelgrün.				
» <b>uncinata</b> <i>Willk.</i> Hakenkiefer .....	30—40 40—50 50—60 60—70 70—80 80—90 90—100 100—125	1.25 1.50 1.75 2.50 3.— 4.— 5.— 6.—	10.— 12.— 15.— 20.— 28.— 35.— 45.— 55.—	90.— 100.— 120.— 180.— — 300.— 400.— —
Von der Stammart durch mehr aufrechten Wuchs und üppigere, blaugüne Nadeln unterschieden.				
<b>monticola</b> <i>Dougl.</i> Westamerikanische Weymouthskiefer .....	30—40 40—50	4.— 5.—	38.— 48.—	— —
Schlank wachsender Baum, bis 25 m Höhe erreichend. Die Blätter stehen zu 5, steif, dreieckig, stumpf zugespitzt, grün mit blauweißen Längelinien gezeichnet.				
<b>nigra</b> , siehe <i>P. Laricio</i>				
<b>osteosperma</b> , siehe <i>P. cembroides</i>				
<b>parviflora</b> <i>Sieb. &amp; Zucc.</i> Mädchenkiefer .....	20—30 30—40	3.— 4.—	28.— —	— —
Prächtige japanische Art, bis etwa 20 m hoch werdend. Äste dicht und horizontal gestellt, pyramidal wachsend. Die zu 5 stehenden Blätter sind dünn, dreieckig, oft gebogen, oder gedreht, grün mit weissblauen Längsstreifen. Eine sehr schöne Kiefer.				
<b>pentaphylla</b> <i>Mayr.</i> Japanische Weymouthskiefer...	20—30 40—50	3.— 5.—	28.— 48.—	— —
Sehr dekorative, schöne, wertvolle 5blättrige Kiefer von japanischen Gärtnern viel zu künstlichen Zwergen herangezogen.				
<b>Peuce</b> <i>Gris.</i> Rumelische Weymouthskiefer .....	20—30 30—40 40—50	3.— 4.— 5.—	28.— — 48.—	— — —
Ganz harte, langsam wachsende Kiefer, von gedrängtem, spitzpyramidalem Wuchs. Blätter zu 5.				
<b>Pinaster</b> <i>Hamiltonii</i> , siehe <i>P. maritima</i> <i>Hamiltonii</i> .				
<b>ponderosa</b> <i>Dougl.</i> ( <i>P. Benthamiana Hartw.</i> ) Gelbkiefer	60—70 70—80 80—90 90—100 100—125	4.— 5.— 6.— 7.— 8.—	38.— 48.— 55.— — —	— — — — —
Schöne, üppige, dekorative Kiefer Kaliforniens mit dunkelgrüner, meist 3teiliger Benadelung.				

## Pinus (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>pumila</b> Rgl. Kriechkiefer <b>[S]</b> .....	20—30	6.—	55.—	—
Sehr seltene Kriechkiefer. In Nordost-Sibirien an der oberen Baumgrenze in den Gebirgen heimisch. Strauch bis 4 m Höhe, mit lang über dem Boden ausgebreiteten und mit den Spitzen wieder aufstrebenden Ästen, einzeln oder zu dichtem Gewirr verflochten. Blätter zu 5.				
<b>rigida</b> Mill. Steife oder Pech-Kiefer.....	20—30	3.—	28.—	—
Etwa 20 m hoher Baum mit ausgebreiteter Krone und starken, fast horizontalen Ästen. Blätter zu 3, sehr steif, dunkelgrün, gespitzt und 6—12 cm lang.				
<b>Sabineana</b> Dougl. Sabine's Kiefer, Nusskiefer, Weisskiefer.....	40—50	5.—	—	—
Bildet schöne Bäume mit pyramidalen Krone, deren blaugrünen Zweige und Blätter, die zu dreien stehen, von bester Schmuckwirkung sind. Die großen, braunen Zapfen kontrastieren dazu ganz eigenartig.				
<b>silvestris</b> Watereriana Hort. <b>[S]</b> .....	20—30	3.—	28.—	250.—
Dichte rundlich-kegelförmige Form mit kurzen, stahl-blauen Blättern.				
	30—40	4.—	38.—	—
	40—50	5.—	48.—	—
<b>Strobus</b> nivea Carr. Silberweisse Weymouthskiefern.....	20—30	4.—	38.—	—
Form mit ausgebreiteten, oft übergebogenen Ästen, daher niedrig und unregelmässig von Wuchs. Die blaugrünen Längelinien treten so stark hervor, dass die steiligen Blätter oft silberweiss erscheinen.				
	40—50	5.—	48.—	—
<b>tabulaeformis</b> Hort. ....	30—40	6.—	—	—
Kleine, äppige, dichtbuschige Zwergform mit schirmförmiger Krone. Nadeln hellgrün, in dichten, hängenden Büscheln.				
<b>Thunbergii</b> Parl. Thunbergs Kiefer.....	40—50	5.—	—	—
Wächst als anspruchslosester Baum Japans im Dünensande. In der Tracht unserer Schwarzkiefer ähnlich. Blätter zu 2.				
	80—90	8.—	—	—
<b>Pseudotsuga</b> — Douglasanne — Pinaceae.				
<b>Douglasii</b> Carr. (Ps. taxifolia Britt.) Douglasanne..	100—125	3.—	28.—	250.—
Herrlicher, schnellwachsender, äußerst dekorativer Baum, der nicht nur als Parkbaum, sondern hauptsächlich seines vorzüglichen Nutzholzes wegen zur Aufzucht geeignet ist. Nordamerika.				
	125—150	4.—	38.—	350.—
	150—175	5.—	48.—	450.—
» <b>caesia</b> Schwer. (Ps. glauca caesia Fitch).....	50—60	1.50	12.—	—
Graublaue Form der Douglasanne von gleicher Wuchsfreudigkeit und Nutzbarkeit wie die Art.				
	60—70	2.—	15.—	—
	70—80	2.50	20.—	180.—
	80—90	3.—	28.—	250.—
	90—100	3.50	32.—	300.—
	100—125	4.—	38.—	—
» <b>glauca</b> Mayr. (Ps. glauca Mayr.).....	50—60	1.75	15.—	120.—
Prächtige, blaugrüne, harte Gebirgsform der nordamerikanischen Douglasanne. Wertvoll als Zierbaum für Garten und Park.				
	70—80	2.50	20.—	180.—
	80—90	3.—	28.—	250.—
	90—100	3.50	32.—	—
	100—125	4.—	38.—	—
	125—150	5.—	48.—	—
	150—175	6.—	55.—	—
	175—200	7.—	65.—	—
» <b>glauca elegans</b> Hort. (Ps. glauca elegans Fitch).....	20—30	3.—	28.—	—
Prachtvolle, zierliche, blaugefärbte Form.				
	40—50	4.—	—	—
» <b>glauca pendula</b> Rüpp. (Ps. glauca pendula Fitch).....	20—30	3.—	28.—	—
Hängende, blaugefärbte Form.				
	30—40	4.—	—	—
» <b>glauca pyramidalis</b> Hort. ....	20—30	3.—	28.—	—
Blaue, pyramidal wachsende Form von hohem Zierwert. Wegen Färbung und schlankem Wuchs stets auffallende prächtige Erscheinung in der Landschaft. In Wirkung einer blauen Zeder gleich.				
	30—40	4.—	38.—	—



**Pseudotsuga** (Fortsetzung):

**Douglasi pyramidalis brevifolia Hort.** .....  
 Von niedrigem, pyramidalem Wuchs und kurzen  
 Nadeln, einer Eibe ähnlich.

**Sciadopitys** — Schirmtanne — Taxodiaceae.

**verticillata Sieb. & Zucc.** Japan. Schirmtanne.....  
 Sehr wertvolle, ganz harte, ornamentale, seltene Konifere  
 mit langen, dunkelgrünen Nadeln, die schirmförmig  
 ausgebreitet sind.

**Taxodium** — Sumpfyypresse — Taxodiaceae.

**distichum Rich.** Zweizeilige Sumpfyypresse.....  
 Prachtvoller Baum Nordamerikas, schön pyramidal  
 wachsend, mit herrlicher, frischgrüner Belaubung. Die  
 Blätter fallen im Herbst mit den Kurzstielen ab.

» **pendulum novum P. Smith.** .....  
 Zierliche, hängende Form, mit ausschliesslich normal  
 zweizeiligen Blättern. Sehr elegante Hängeform.

**Taxus** — Eibe — Taxaceae.

**baccata L.** Gemeiner Eibenbaum. 1000 St. M. 2000.—  
 Eins der wertvollsten heimischen Nadelhölzer, eignet sich besonders zu Unterholzpflanzungen und Hecken.

**Spezialkultur.****Massenvorräte.**

**baccata adpressa stricta Hort.** .....  
 Höchst dekorative, ziemlich schnellwachsende Form  
 mit aufstrebendem Mitteltrieb und Ästen. Verdient weiteste  
 Verbreitung, besonders für kleine Gärten.

» **adpressa variegata Hort.** (T. baccata adpressa  
**aureo-variegata Hort.)** .....  
 Sehr zierende, kleinere Form; die kleine Belaubung  
 ist beständig goldgelb mit grünen Streifen. Wächst gut  
 aufrecht.

» **aureo-variegata Hort.** .....  
 Sehr auffallende, goldbunte Form.

» **conica Hort.** .....  
 Schmal pyramidal wachsende Form.

» **Davisi Hort.** .....  
 Von schlank pyramidalem Wuchs und schöner blaugrüner Beadeelung.

» **Dovastoni aureo-variegata Hort.**  
 Solitärpflanzen  
 Empfehlenswerte, goldbunte Form mit aufstrebendem  
 Mitteltrieb und überhängenden Seitenästen.

» **elegantissima Hort.** .....  
 Prachtvolle, lebhaft goldbunte Form.

» **erecta Loud.** .....  
 Von schlankem, aufrechtem Wuchs und feiner, dunkelgrüner Verzweigung.

» **erecta aureo-variegata Hort.** .....  
 Zierliche, hellgelb-bunte Spielart.

Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 1 Stück M. Pf.
30—40	4.—	38.—	—
20—30	4.—	—	—
30—40	5.—	—	—
40—50	6.—	—	—
80—90	8.—	—	—
90—100	10.—	—	—
30—40	6.—	—	—
30—40	3.—	25.—	220.—
40—50	3.50	30.—	275.—
50—60	4.—	38.—	350.—
60—70	5.—	48.—	450.—
70—80	6.—	58.—	550.—
80—90	8.—	78.—	750.—
90—100	10.—	95.—	900.—
100—125	15.—	120.—	1100.—
125—150	18.—	170.—	1600.—
150—175	30.—	250.—	—
175—200	50.—	—	—
40—50	5.—	—	—
20—30	4.—	38.—	—
20—30	4.—	—	—
30—40	4.—	38.—	—
40—50	5.—	48.—	—
50—60	6.—	55.—	—
20—30	3.—	28.—	—
ca. 250	75.—	—	—
20—30	4.—	—	—
20—30	3.—	28.—	—
30—40	4.—	38.—	—
40—50	5.—	48.—	—
50—60	6.—	55.—	—
70—80	8.—	—	—
80—90	10.—	—	—
90—100	12.—	—	—
100—125	16.—	150.—	—

## Taxus (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>baccata fastigiata Loud. (T. bacc. hibernica Hort.)</b> Irländischer oder Säuleneibenbaum ....Echt!	30—40	4.—	35.—	300.—
»	40—50	5.—	45.—	400.—
»	50—60	6.—	58.—	550.—
»	60—70	8.—	75.—	—
Aus Samen gezogene Pflanzen!	30—40	3.—	28.—	—
	50—60	4.—	38.—	—
	60—70	5.—	48.—	450.—
	70—80	6.—	58.—	550.—
	80—90	8.—	75.—	—
Wertvolle, dunkelgrüne, steife Säulenform, welche Empfehlung verdient.	90—100	10.—	95.—	900.—
	100—125	15.—	120.—	—
» <b>fastigiata aurea Stand.</b> .....	15—25	3.—	28.—	—
Zierliche Form mit fast rein goldgelber Benadelung.				
» <b>fastigiata aureo-variegata Hort.</b> .....	20—30	3.—	28.—	—
Sehr schön goldbunt.	30—40	4.—	38.—	—
	40—50	5.—	48.—	—
	100—125	18.—	—	—
	125—150	25.—	—	—
» <b>fructu luteo Hort.</b> .....	20—30	3.—	—	—
Durch die schönen, bei der Reife gelben Früchte auffallend und sehr zierend.				
» <b>glauca Carr.</b> .....	20—30	3.—	28.—	—
Hübsche, üppig wachsende Form mit auffallend dunkel blaugrüner Färbung.	30—40	4.—	38.—	—
» <b>imperialis Hort.</b> .....	20—30	3.—	28.—	—
Sehr schöne, schlank aufstrebende Form mit ziem- lich kleinen, schmalen, lebhaft grünen Blättern. Weniger steif als die Säuleneibe.	30—40	4.—	38.—	—
» <b>Jacksonii Gord.</b> .....	20—30	3.—	28.—	—
Schmal pyramidale Form mit an den Spitzen über- gebogenen Trieben. Benadelung hellgrün.	30—40	3 50	34.—	300.—
	40—50	4.—	38.—	350.—
<b>Für niedrige Hecken</b>	50—60	5.—	48.—	450.—
<b>sehr geeignet!</b>	60—70	6.—	58.—	—
» <b>nana Knight</b> .....	30—40	4.—	38.—	350.—
Bildet schöne, dunkelgrüne, extra breite, dichtgedrun- gene Pyramiden.	40—50	5.—	48.—	—
	100—125	16.—	—	—
	150—175	50.—	—	—
» <b>Nedpath Castle Hort.</b> .....	20—30	3.—	28.—	—
Von breit säulenförmigem Wuchs mit langen, auf- strebenden Zweigen und feiner, blaugrüner Benadelung.	30—40	4.—	38.—	—
	40—50	5.—	48.—	—
	150—175	40.—	—	—
» <b>pyramidalis Carr.</b> .....	30—40	3.—	25.—	220.—
Üppig aufwachsende, schöne, breit pyramidale, dicht- bezweigte, sehr empfehlenswerte Form.	40—50	3 50	30.—	275.—
	50—60	4.—	38.—	350.—
	60—70	5.—	48.—	450.—
	70—80	6.—	58.—	550.—
	80—90	8.—	75.—	—
	90—100	10.—	95.—	900.—
	100—125	15.—	120.—	—
	125—150	18.—	170.—	—
	150—175	30.—	—	—
	175—200	50.—	—	—
	200—250	75.—	—	—



**Taxus** (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>baccata pyramidalis Overeynderi Hort.</b> (T. bacc. erecta Overeynderi Hort.)	30—40	3.50	34.—	300.—
Sehr wertvolle breite Pyramidenform mit dunkelgrüner Benadelung.	40—50	4.—	38.—	350.—
	50—60	5.—	48.—	450.—
	60—70	6.—	58.—	550.—
	125—150	30.—	—	—
» <b>repanda Pars</b> (T. bacc. repandens Hort.) <b>[S]</b> ...	20—30	6.—	—	—
Zwergform von langsamem, ausgebreitetem Wuchs und dunkelblaugrüner Belaubung. Nadeln leicht sichel- förmig gebogen. In Härte T. cuspidata gleich.				
<b>brevifolia Nutt.</b> Kurzblättriger Eibenbaum. <b>[S]</b> .....	20—30	4.—	35.—	—
Kleiner Baum des westlichen Nordamerikas, von sehr langsamem Wuchs, mit kurzen, breiten Blättern.	50—60	8.—	—	—
	60—70	10.—	—	—
	70—80	12.—	—	—
	80—90	15.—	—	—
	90—100	18.—	—	—
<b>cuspidata Sieb. &amp; Zucc.</b> .....	30—40	3.—	28.—	250.—
Echte Art Japans mit aufstrebenden bis ausgebrei- teten Ästen und von gedrunenem Wuchs. Einzige im östl. Nordamerika noch harte Art, daher sehr gesucht.	90—100	10.—	95.—	900.—
	100—125	15.—	120.—	1100.—
	125—150	18.—	150.—	1400.—
<b>Thuja</b> — Lebensbaum — Cupressaceae.				
<b>gigantea Nutt.</b> (Th. Lobbi Hort.) Riesen-Lebensbaum	40—50	2.—	18.—	150.—
Frächtiger, harter, schlank und üppig aufwachsen- der, spitz pyramidaler Lebensbaum Nordamerikas, von glänzend grüner Färbung, die auch im Winter andauert und daher diesen schönen Baum doppelt wertvoll macht.	50—60	3.—	25.—	200.—
	60—70	3.50	30.—	—
	70—80	4.—	35.—	—
» <b>atrovirens Hort.</b> .....	60—70	5.—	45.—	—
Schöne, üppig wachsende Form von ganz dunkel- grüner, üppiger Färbung. Sehr hart.	90—100	7.—	—	—
» <b>aureo-variegata Hort.</b> .....	40—50	3.—	—	—
Sehr auffallende, goldbunte Varietät.	50—60	4.—	38.—	—
	60—70	4.50	42.—	—
» <b>aurescens Hort.</b> .....	40—50	2.—	18.—	150.—
Schöne Form von ausgeprägt gelber Färbung, die auch beständig bleibt.	50—60	3.—	25.—	—
	60—70	3.50	30.—	250.—
	70—80	4.—	35.—	300.—
	80—90	4.50	40.—	—
	90—100	5.—	45.—	—
	100—125	6.—	55.—	—
» <b>pyramidalis Bean</b> (Th. gigantea fastigiata Hort.)	80—90	5.—	45.—	—
Schöne, pyramidal wachsende Form.	90—100	6.—	55.—	—
<b>occidentalis L.</b> Abendländischer Lebensbaum .....	40—50	— 80	6.—	—
Allgemein bekannter Lebensbaum Nordamerikas, lässt sich durch Beschneiden zu jeder Form erziehen und wird als Heckenpflanze sehr geschätzt.	50—60	1.—	8.—	—
	60—70	1.20	10.—	—
	70—80	1.50	12.—	—
	80—90	1.75	15.—	—
	90—100	2.—	18.—	150.—
	100—125	2.25	20.—	180.—
	125—150	2.50	24.—	200.—
» <b>Bedmeri Hort.</b> .....	80—90	5.—	48.—	—
Eigentümliche Form von aufstrebendem Wuchs, mit kurzen, monströsen, dicklichen und übergebogenen Zweigen.				
» <b>Buchononi Arn. Arb.</b> (Th. occ. Buchananii Pars.)	60—70	4.—	38.—	—
Schöne, graugrüne Form, sehr zierlich und fein- zweigig.				
» <b>Cloth of Gold Hort. Amer.</b> .....	30—40	3.—	—	—
Zweige locker gestellt, lebhaft goldgelb mit beson- ders leuchtend hellgelber Färbung der jüngeren Zweige.	60—70	5.—	—	—

**Thuja** (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>occidentalis Columbia Hort.</b> .....	90—100	5.—	—	—
Schöne, üppige Säulenform mit weissen Zweigspitzen.	100—125	6.—	55.—	—
	125—150	7.—	—	—
» <b>Columna Späth</b> .....Echt! Keine Sämlinge!	60—70	3.—	28.—	—
Diese Spielart bildet ohne jeglichen Schnitt schlauke, regelmässige, dichtbezweigte Säulen.	70—80	4.—	35.—	300.—
	80—90	4.50	40.—	350.—
	90—100	5.—	45.—	400.—
	100—125	6.—	55.—	500.—
	125—150	7.—	68.—	650.—
	150—175	11.—	100.—	—
» <b>cristata Hort.</b> .....	70—80	4.—	38.—	—
Eigentümliche Form mit kurzen, hahnenkammförmigen Zweigen.	90—100	5.—	—	—
» <b>Douglasi pyramidalis Späth.</b> .....	70—80	4.—	35.—	—
In der Verzweigung der <i>Chamaecyparis obtusa filicoides</i> ähnelnde, langsam und gedrunken wachsende Pyramidenform.	80—90	4.50	40.—	—
	100—125	5.50	50.—	—
	125—150	7.—	65.—	—
	175—200	10.—	95.—	—
» <b>Ellwangeriana Hort.</b> .....	60—70	3.—	28.—	—
Übergangsform mit zweierlei Zweigen. Bildet zierliche, dichtbezweigte, gedrungene Pyramiden, ganz hart.	70—80	4.—	—	—
	80—90	4.50	40.—	—
	90—100	5.—	—	—
	100—125	6.—	55.—	—
» <b>Ellwangeriana Rheingold Vollert [S]</b> .....	20—30	3.—	28.—	—
Spielart von hellgoldgelber Färbung und kegelförmigem Wuchs.				
» <b>erecta Hesse</b> .....	100—125	5.—	48.—	—
Schöne, schlank aufstrebende, dicht und fein bezweigte Form von glänzender, dunkelgrüner Färbung.				
» <b>fastigiata Hort.</b> (Th. occ. stricta Hort.) .....	80—90	5.—	48.—	—
Kurzweilige, aufstrebende Form von säulenförmigem Wuchs.	90—100	6.—	—	—
	100—125	7.—	—	—
» <b>filiformis Beissn.</b> .....	20—30	3.—	28.—	250.—
Schöne und dekorative Form von gedrunkenem, kegelförmigem Wuchs mit lang fadenförmig überhängender Verzweigung.	30—40	4.—	38.—	—
» <b>Froebeli Hort.</b> .....	40—50	3.—	28.—	250.—
Schöne, eirunde, gedrungene Form, die sich durch eine frischgrüne Färbung auszeichnet.	50—60	4.—	38.—	—
	60—70	5.—	45.—	400.—
» <b>globosa Hort. [S]</b> .....	30—40	3.—	28.—	—
Besonders schöne, regelmässige Kugelform mit feinen, dichtgedrängten Zweigen.	40—50	4.—	38.—	—
» <b>Hoveyi Hort.</b> .....	40—50	2.—	18.—	—
Gedrunken wachsende Form von eiförmlichem Wuchs. Belaubung hellgrün.	50—60	2.50	24.—	200.—
	60—70	3.—	28.—	—
	70—80	4.—	35.—	300.—
	80—90	4.50	40.—	350.—
	90—100	5.—	45.—	400.—
	100—125	6.—	55.—	—
» <b>lutea Hort.</b> .....	40—50	2.50	24.—	200.—
Von kräftigem, pyramidalem Wuchs, mit prächtig gelber, auch im Winter sich erhaltender Färbung.	50—60	3.—	28.—	250.—
	60—70	3.50	30.—	—
	80—90	4.—	35.—	—
	90—100	5.—	45.—	400.—
	100—125	6.—	55.—	500.—
	125—150	8.—	75.—	—



**Thuja** (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>occidentalis Ohlendorffii Beissn.</b> (Th. occ. Späthi <i>P. Smith</i> ) <b>[S]</b> .....	40—50	4.—	35.—	—
Eigentümliche, monströse Form, von aufstrebendem Wuchs. Zweige oft fadenförmig mit vierreihigen, dicht schuppenförmigen, scharf zugespitzten Blättern besetzt.				
» <b>pendula Hort.</b> .....	ca. 250	30.—	—	—
Sehr dekorative Form mit stark abwärts hängenden Ästen und Zweigen.				
» <b>recurvata Hort.</b> .....	50—60	3.—	28.—	—
Eigentümlich gedrungene Pyramidenform mit dicht- stehenden, öfter etwas gedrehten Zweigspitzen.	125—150	6.—	—	—
» <b>recurva nana Hort.</b> <b>[S]</b> .....	15—20	3.—	28.—	250.—
Bildet ganz dichtzweigige, rundliche Kegel von regel- mässiger Form.	20—30	4.—	38.—	—
» <b>Riversii Hort.</b> .....	30—40	2.—	18.—	150.—
Schlank und gedungen wachsende Pflanze mit gelb- lichgrüner Belaubung.	50—60	3.—	28.—	—
	60—70	3.50	30.—	—
	80—90	4.—	35.—	—
	90—100	5.—	45.—	400.—
	100—125	6.—	55.—	—
	125—150	7.—	65.—	—
	150—175	10.—	95.—	—
» <b>Rosenthalii Ohlend.</b> .....	40—50	2.50	24.—	200.—
Empfehlenswerte, säulenförmig aufstrebende Pflanze von glänzend dunkelgrüner Färbung.	50—60	3.—	28.—	250.—
	60—70	3.50	32.—	300.—
	70—80	4.—	38.—	350.—
	80—90	5.—	45.—	400.—
	90—100	6.—	55.—	500.—
	100—125	7.—	65.—	600.—
» <b>Späthi</b> , siehe Th. occ. Ohlendorffii.				
» <b>stricta</b> , siehe Th. occ. fastigiata.				
» <b>umbraculifera Beissn.</b> <b>[S]</b> .....	30—40	3.—	28.—	—
Von niedrigem, dichtem, ganz regelmässig flachrun- dem Wuchs.	40—50	4.—	38.—	—
» <b>Vervaeana Hort.</b> .....	50—60	2.50	24.—	—
Breitpyramidale Form mit feiner, leichter Bezwei- gung. Die sommerliche, gelbliche Färbung geht im Winter in ein schönes Goldbronze über.	90—100	4.50	40.—	—
	100—125	5.—	45.—	400.—
	125—150	6.—	50.—	450.—
	150—175	7.—	65.—	—
	175—200	8.—	75.—	—
» <b>Wagneriana Froeb.</b> .....	70—80	6.—	—	—
Bildet ganz regelmässige, dichtgeschlossene Pyra- miden mit sehr feiner Bezweigung.				
» <b>Wareana Hort.</b> .....	40—50	2.50	20.—	180.—
Prächtiger, dunkelgrüner Lebensbaum von gedrun- genem Wuchs. Unstreitig eine der wertvollsten Formen.	60—70	3.—	25.—	200.—
	70—80	3.50	30.—	250.—
	80—90	4.—	35.—	—
	90—100	4.50	40.—	350.—
	100—125	5.—	45.—	—
» <b>Wareana lutescens Hesse</b> .....	40—50	2.50	20.—	—
Wirkungsvolle Form von wechselnder, bald hellgelb leuchtender, bald mehr dunkelgelber Färbung.	50—60	3.—	28.—	—
	90—100	5.—	45.—	—
» <b>Waxen Arn. Arb.</b> .....	30—40	2.50	21.—	200.—
Zierliche, lockere, leicht nickende Bezweigung von grünlichgelber Färbung.	80—90	5.—	45.—	—
	90—100	6.—	55.—	—
	150—175	10.—	—	—

**Thuja** (Fortsetzung):

*plicata* Parl. (Th. occ. *plicata* Mast.) Gefalteter Lebensbaum.  
Dem gemeinen Lebensbaum sehr nahestehende Art Nordamerikas von rundlichem Wuchs und glänzend grüner Färbung.

» *pyramidalis* Hort.  
Sehr schöne, schlank aufwachsende Form.

*Standishii* Carr. (*Thujopsis Standishi* Gord.)  
Erreicht in ihrer Heimat Japan gegen 35 m Höhe. Die rundliche Bezweigung ist von gelbgrüner Farbe und hängt an den Spitzen leicht über.

**Thujopsis** — Hibalebensbaum — Cupressaceae.

*borealis*, siehe *Chamaecyparis nutkaënsis*.

*dolabrata* Sieb. & Zucc.  
Bildet ebenmässige, breit pyramidale Pflanzen, die durch ihre breitschuppige, glänzend hellgrüne Belaubung ein interessantes Aussehen erhalten.

» *variegata* Hort.  
Schöne Form, welche vereinzelt weissbunte Zweige zeigt und im Wachstum der Art nicht nachsteht.

**Torreya** — Stinkeibe — Taxaceae.

*californica* Torr. Kalifornische Torreya  
Baum von etwa 20 m Höhe mit pyramidalen bis rundlicher Krone. Äste quirlförmig abstehend. Blätter steif lederartig, scharf zugespitzt, von glänzend dunkelgrüner Färbung.

**Tsuga** — Hemlocks- oder Schirlingstanne — Pinaceae.

*canadensis* Carr. Kanadische Hemlockstanne.  
Eine der schönsten, zierlichsten Koniferen mit leichter, im Bogen überhängender Bezweigung.

» *albo-spicata* Hort.  
Zierliche Form mit weissen Zweigspitzen. Die allerschönste, bunte Hemlockstanne von bester Wirkung. Besonders im Austrieb prächtig.

» *aurea* Hort.  
Goldgelbschimmernde Form von gedrunenem Wuchs, mit leicht übergebogenen, goldgelben Zweigspitzen. Recht zierliche und dekorative Erscheinung.

» *macrophylla* Hort.  
Rasch und üppig aufwachsende, dekorative Form.

» (*Sargentii*) *pendula* Hort.  
Sehr dekorative Form mit stark hängenden Ästen.

*caroliniana* Engelm.  
Mittelhoher bis kleiner Baum mit ausgebreiteten Ästen und leicht überhängenden Zweigen. Die dichtgestellten, dunkelgrünen Blätter sind bis 23 mm lang und 2 mm breit.

*diversifolia* Maxim.  
Verschiedenblättrige Hemlockstanne. Diese schöne, vollkommen winterharte, japanische Art bildet ganz dichte Pyramiden, deren leicht überhängende Zweige mit kurzen, breiten, dunkelgrün glänzenden Nadeln dicht besetzt sind.

Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
50—60	3.—	28.—	—
70—80	4.—	35.—	—
90—100	5.—	—	—
100—125	6.—	—	—
70—80	4.—	35.—	—
90—100	5.—	45.—	—
100—125	5.50	50.—	450.—
125—150	7.—	65.—	—
150—175	8.—	75.—	—
70—80	5.—	45.—	—
90—100	8.—	75.—	—
30—40	3.—	25.—	200.—
40—50	4.—	35.—	300.—
30—40	3.—	25.—	—
100—125	15.—	—	—
125—150	18.—	—	—
30—40	3.—	28.—	250.—
40—50	4.—	35.—	300.—
50—60	5.—	45.—	400.—
60—70	6.—	55.—	—
70—80	7.—	65.—	—
80—90	8.—	75.—	—
90—100	10.—	90.—	—
20—30	5.—	—	—
20—30	4.—	—	—
20—30	5.—	48.—	—
30—40	5.—	—	—
40—50	3.—	25.—	200.—
20—30	4.—	38.—	—
80—90	12.—	—	—



**Tsuga** (Fortsetzung):

**Mertensiana Carr.** (Ts. heterophylla Sarg.), West-amerikanische Hemlockstanne.....

Im Vaterlande bis 60 m hoch werdender Baum, der nicht nur einen Platz im Park wegen seiner Schönheit, sondern auch Berücksichtigung im Walde wegen seiner Raachwüchsigkeit und der Güte seines Holzes verdient.

• **argenteo-variegata Hort.** (Ts. heterophylla argenteo-variegata Hort.).....

Zierliche Form mit weissen, wie gepuderten Zweigspitzen. Namentlich im Austrieb besonders schön.

**Sieboldii Carr.** Japanische Hemlockstanne.....

Harter Baum mit pyramidalen Krone. Äste unregelmässig zerstreut, ausgebreitet. Spitzen überhängend. Blätter dichtstehend, fast zweizellig, lineal-flach, stumpf, oberseits glänzend grün, unterseits mit weissen Spaltöffnungslinien. Junges Holz kahl.

Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro Stück M.
30—40	2.50	22.—	—
40—50	3.—	28.—	—
50—60	4.—	35.—	—
60—70	5.—	45.—	—
70—80	6.—	55.—	—
80—90	7.—	65.—	—
90—100	8.—	75.—	—
100—125	9.—	85.—	—
50—60	6.—	—	—
20—30	4.—	38.—	—

## Ballenpflanzen

unterliegen der Gefahr des Austrocknens auf dem Transport. Deshalb sind alle Ballen stets zu prüfen und gegebenenfalls genügend zu wässern, bevor sie gepflanzt werden.

Die von mir mit grösster Sorgfalt vorgenommene Emballage geschieht ausschliesslich durch Jutaleinen, das beim Pflanzen der Ballen am vorteilhaftesten um den Ballen verbleibt, also mit in die Erde kommt. Lediglich sind, nachdem die Pflanzen ihren richtigen Stand haben, die Knoten zu lösen und das etwa verwendete Bindematerial zu durchschneiden. Die Pflanzgruben können alsdann nach gründlichem Einschlämmen der Ballen angefüllt werden.

# Junge Koniferen — Junge Nadelhölzer.

## Zur Weiterkultur.

Spezial-Kultur. — Sehr grosse Vorräte.

Für diejenigen Arten 1- und 2-jähriger Sämlinge, die aus fremden Weltteilen stammen und die sich im ersten und zweiten Jahre nicht charakterisieren, deren Samen auch von ähnlichen Arten nicht zu unterscheiden sind, wird eine Garantie für Sortenechtheit nicht übernommen.

Der 100-Preis kommt ab 50 Stück einer Art und Sorte, der 1000-Preis von 500 Stück ab in Anrechnung. Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.

Diese hier offerierten Pflanzen haben sehr weitläufigen Stand, sind sorgfältig kultiviert und nicht mit Massenkulturen für Forstpflanzen zu vergleichen.

### Abies, Tanne.

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
alba, siehe A. pectinata				
amabilis	2jähr.	verpfl. Säml.	30.—	—
arizonica	2 »	» »	20.—	—
» ca. 10—20 cm hoch	4 »	» »	25.—	—
» argentea	1 »	Veredelungen	100.—	—
balsamea	2 »	verpfl. Säml.	12.—	100.—
» ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	15.—	—
» » 20—40 » »	4 »	» »	20.—	150.—
cephalonica (A. panachaica)	2 »	» »	12.—	—
» ca. 15—25 cm hoch	4 »	» »	20.—	150.—
concolor	2 »	» »	20.—	180.—
» (Colorado), blaue Form	2 »	» »	20.—	180.—
firma	4 »	» »	20.—	—
Fraseri	3 »	» »	20.—	—
grandis	3 »	» »	20.—	—
lasiocarpa (A. concolor lasiocarpa, A. Lowiana)	2 »	» »	20.—	180.—
magnifica glauca	1 »	Veredelungen	100.—	—
nobilis ca. 20—30 cm hoch	4 »	verpfl. Säml.	30.—	—
» glauca	1 »	Veredelungen	100.—	—
» »	2 »	» »	150.—	—
Nordmanniana	2 »	verpfl. Säml.	10.—	80.—
» ca. 5—10 cm hoch	3 »	» »	15.—	120.—
» » 10—20 » »	4 »	» »	25.—	—
numidica	3 »	» »	25.—	—
panachaica, siehe A. cephalonica				
pectinata (A. alba)				
10000 St. M. 100.— ca. 4—8 cm hoch	2 »	Sämlinge	2.—	15.—
» » 10—20 » »	3 »	» »	3.—	20.—
» » 10—25 » »	4 »	verpfl. Säml.	5.—	40.—
pinsapo	2 »	» »	25.—	—
» ca. 5—10 cm hoch	3 »	» »	30.—	—
» glauca	2 »	» »	30.—	—
» »	1 »	Veredelungen	100.—	—
» »	2 »	» »	150.—	—
subalpina (A. lasiocarpa)	3 »	verpfl. Säml.	20.—	150.—
umbilicata robusta ca. 10—25 cm hoch	4 »	» »	25.—	—
Veitchii	3 »	» »	20.—	150.—
» » 20—35 » »	4 »	» »	25.—	200.—

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



**Biota, Morgenländ. Lebensbaum.**

» <i>orientalis pyramidalis</i> ( <i>Thuja orientalis cupressoides</i> ) .....	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
--	-------	----------	------------	-------------

2jähr.	verpfl. Säml.	10.—	—
--------	---------------	------	---

**Cedrus, Zeder.**

» <i>atlantica</i> .....	ca. 6—12 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	20.—	—
» <i>argentea</i> .....	» 6—12 » »	2 »	» »	20.—	—
» <i>libani</i> .....	» 6—12 » »	2 »	» »	20.—	—

2jähr.	verpfl. Säml.	20.—	—
2 »	» »	20.—	—
2 »	» »	20.—	—

**Chamaecyparis, Scheinzypresse.**

» <i>Lawsoniana</i> .....	10000 St. M. 150.—	2jähr.	verpfl. Säml.	2.—	18.—
» <i>»</i> .....	ca. 40—60 cm hoch	4 »	» »	4.—	30.—
» <i>Alumii</i> .....	» »	2 »	» Steckl.	15.—	—
» <i>»</i> .....	ca. 10—20 cm hoch	3 »	2X »	30.—	—
» <i>conica</i> , siehe Cham. Laws. Wisselii.					
» <i>erecta glauca</i> , siehe Cham. Laws. <i>monumentalis nova</i> .					
» <i>» viridis</i> .....		2jähr.	» »	15.—	—
» <i>forsteckensis</i> .....		2 »	Veredelungen	80.—	—
» <i>Fraserii</i> .....		2 »	verpfl. Steckl.	15.—	—
» <i>»</i> .....	ca. 10—25 cm hoch	3 »	» »	18.—	—
» <i>»</i> .....	» 20—35 » »	4 »	2X »	20.—	—
» <i>glauca</i> .....	10000 St. M. 150.—	2 »	» Säml.	2.—	18.—
» <i>»</i> .....	ca. 20—35 cm hoch	3 »	» »	4.—	—
» <i>argentea</i> .....		1 »	Veredelungen	50.—	—
» <i>minima glauca</i> .....		2 »	» »	80.—	—
» <i>monumentalis nova</i> (Cham. Laws. <i>erecta glauca</i> )		2 »	verpfl. Steckl.	15.—	—
» <i>» nova</i> .....	ca. 15—30 cm hoch	3 »	» »	18.—	—
» <i>»</i> .....	» 20—35 » »	4 »	2X »	20.—	—
» <i>»</i> .....	» 40—60 » »	5 »	2X »	22.—	—
» <i>nana compacta</i> .....		1 »	Veredelungen	50.—	—
» <i>»</i> .....		2 »	» »	80.—	—
» <i>Silver Queen</i> .....		1 »	» »	50.—	—
» <i>Stewardii</i> .....		1 »	» »	50.—	—
» <i>»</i> .....		2 »	» »	60.—	—
» <i>Triomf van Boskoop</i> .....		2 »	verpfl. Säml.	12.—	—
» <i>» van Boskoop</i> ca. 20—35 cm hoch		3 »	» »	15.—	—
» <i>»</i> » 40—60 » »		4 »	» »	25.—	—
» <i>Wisselii</i> (Cham. Laws. <i>conica</i> ) .....		1 »	Veredelungen	50.—	—
» <i>»</i> .....		2 »	» »	60.—	—
» <i>nutkaënsis viridis</i> .....		2 »	verpfl. Steckl.	20.—	—
» <i>obtusa</i> in 4 Sorten nach meiner Wahl		—	Veredelungen	80.—	—
» <i>pisifera</i> .....		2 »	verpfl. Steckl.	10.—	—
» <i>»</i> .....	ca. 15—30 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» <i>aurea</i> .....		2 »	» »	12.—	—
» <i>»</i> .....	ca. 15—30 cm hoch	3 »	» »	15.—	—
» <i>flifera</i> .....		2 »	» »	15.—	—
» <i>» nana</i> .....	ca. 10—15 cm hoch	3 »	» »	25.—	—
» <i>nana aureo-variegata</i> .....					
» <i>»</i> .....	ca. 10—15 cm hoch	3 »	» »	25.—	—
» <i>plumosa</i> .....		2 »	» »	10.—	—
» <i>»</i> .....	ca. 10—25 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» <i>aurea</i> .....		2 »	» »	10.—	—
» <i>»</i> .....	ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» <i>flavescens</i> » 10—20 » »		3 »	» »	12.—	—
» <i>nana aurea</i> .....		2 »	» »	12.—	—
» <i>squarrosa</i> » .....		2 »	» »	15.—	—
» <i>aurea</i> .....	ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	18.—	—

2jähr.	verpfl. Säml.	2.—	18.—
4 »	» »	4.—	30.—
2 »	» Steckl.	15.—	—
3 »	2X »	30.—	—
2jähr.	» »	15.—	—
2 »	Veredelungen	80.—	—
2 »	verpfl. Steckl.	15.—	—
3 »	» »	18.—	—
4 »	2X »	20.—	—
2 »	» Säml.	2.—	18.—
3 »	» »	4.—	—
1 »	Veredelungen	50.—	—
2 »	» »	80.—	—
2 »	verpfl. Steckl.	15.—	—
3 »	» »	18.—	—
4 »	2X »	20.—	—
5 »	2X »	22.—	—
1 »	Veredelungen	50.—	—
2 »	» »	80.—	—
1 »	» »	50.—	—
1 »	» »	50.—	—
2 »	» »	60.—	—
2 »	verpfl. Säml.	12.—	—
3 »	» »	15.—	—
4 »	» »	25.—	—
1 »	Veredelungen	50.—	—
2 »	» »	60.—	—
2 »	verpfl. Steckl.	20.—	—
—	Veredelungen	80.—	—
2 »	verpfl. Steckl.	10.—	—
3 »	» »	12.—	—
2 »	» »	12.—	—
3 »	» »	15.—	—
2 »	» »	15.—	—
3 »	» »	25.—	—
3 »	» »	25.—	—
2 »	» »	10.—	—
3 »	» »	12.—	—
2 »	» »	10.—	—
3 »	» »	12.—	—
3 »	» »	12.—	—
2 »	» »	12.—	—
2 »	» »	15.—	—
3 »	» »	18.—	—

Beschreibungen der einzelnen Arten und Formen siehe unter Koniferen.

**Chamaecyparis** (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
<i>pisifera sulfurea</i> .....	2jähr.	verpfl. Steckl.	15.—	—
» » » ca. 15—25 cm hoch	3 »	» »	18.—	—
» » » » 15—30 » »	4 »	2× » »	20.—	—

**Cryptomeria, Kryptomerie.**

<i>japonica</i> .....	2jähr.	verpfl. Säml.	6.—	—
» » » ca. 15—30 cm hoch	3 »	» »	10.—	—
» » » » 25—50 » »	2 »	» »	8.—	—
» » <i>elegans</i> .....	2 »	» »	8.—	—
» » <i>Lobbii</i> .....	2 »	» »	8.—	—

**Ginkgo (Salisburia).**

<i>biloba</i> .....	1jähr.	Sämlinge	10.—	—
» » » ca. 10—20 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	15.—	—
» » » » 20—30 » »	3 »	» »	20.—	—

**Juniperus, Wacholder.**

<i>chinensis</i> .....	2jähr.	verpfl. Säml.	20.—	—
» » » ca. 10—20 cm hoch	4 »	» »	25.—	—
» » <i>Pfitzeriana</i> .....	2 »	» Steckl.	35.—	—
» » <i>procumbens aurea</i> (J. chin. japonica aureo-variegata) .....	2 »	» »	35.—	—
<i>communis</i> .....	2 »	» Säml.	4.—	30.—
» » » ca. 20—35 cm hoch	3 »	» »	5.—	40.—
» » <i>cracovica</i> .....	2 »	» Steckl.	25.—	—
» » » ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	30.—	—
» » <i>hibernica</i> .....	2 »	» »	25.—	—
» » » <i>excelsa pyramidalis</i> .....	2 »	» »	20.—	150.—
» » » ca. 15—30 cm hoch	3 »	» »	25.—	200.—
» » <i>suecica</i> .....	2 »	» »	20.—	—
» » » ca. 10—20 cm hoch	3 »	2× » »	25.—	—
» » <i>von Nord-China</i> .....	2 »	» »	20.—	—
<i>litoralis</i> (J. conferta) .....	2 »	» Säml.	15.—	—
<i>monosperma</i> .....	2 »	» »	15.—	—
<i>nana</i> (J. prostrata) .....	2 »	» »	20.—	—
» » » ca. 10—25 cm hoch	3 »	» »	25.—	—
<i>pachyphloea</i> .....	2 »	» »	20.—	—
<i>Sabina</i> .....	2 »	» Steckl.	20.—	—
» » » ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	25.—	—
<i>scopulorum</i> .....	2 »	» Säml.	15.—	—
<i>virginiana</i> .....	1 »	Sämlinge	5.—	40.—
» » » .....	2 »	verpfl. Säml.	7.—	—

**Larix, Lärche.**

<i>europaea</i> .....	2jähr.	verpfl. Säml.	4.—	—
<i>koreensis</i> (aus Korea) .....	3 »	» »	4.—	30.—
<i>leptolepis</i> .....	2 »	» »	3.—	25.—
» » » ca. 80—130 » »	3 »	» »	4.—	30.—

**Libocedrus, Flussseder.**

<i>decurrens</i> .....	2jähr.	verpfl. Säml.	15.—	—
------------------------	--------	---------------	------	---

**Picea, Fichte.**

<i>ajanensis</i> .....	3jähr.	verpfl. Säml.	10.—	—
» » » ca. 8—15 cm hoch	4 »	» »	12.—	—
» » » » 10—25 » »	4 »	» »	4.—	—
<i>alba</i> (P. canadensis) .....	5 »	» »	5.—	40.—
» » » ca. 60—100 » »	2 »	» »	15.—	—
<i>Engelmanni</i> .....	2 »	» »	15.—	—

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



**Picea** (Fortsetzung):

		Alter	Qualität	100 St. M.	1000
» <i>excelsa</i> .....	ca. 10—25 cm hoch 10000 St. M. 80.—	2jähr.	Sämlinge	1.50	10
» » .....	ca. 20—35 cm hoch	3 »	»	3.—	25
» » .....	» 15—30 » » 10000 St. M. 280.—	3 »	verpfl. Säml.	4.—	30
» » <i>columnaris</i> .....	ca. 10—20 cm hoch	3 »	» Steckl.	25.—	—
» » <i>compacta</i> .....	» 10—20 » »	3 »	» »	35.—	—
» » <i>conica</i> .....	» 10—15 » »	3 »	» »	35.—	—
» » <i>cupressina</i> .....	» 10—15 » »	3 »	» »	35.—	—
» » <i>Maxwellii</i> .....	» 8—15 » »	3 »	» »	35.—	—
» » <i>Merkii</i> .....	» 8—15 » »	3 »	» »	35.—	—
» » <i>nidiformis</i> .....	» 10—15 » »	3 »	» »	25.—	—
» » » .....	» 10—20 » »	4 »	2× » »	30.—	—
» » <i>parviformis</i> .....	» 8—15 » »	3 »	» »	35.—	—
» » <i>procumbens</i> .....	» 8—15 » »	3 »	» »	35.—	—
» » » .....	» 10—20 » »	4 »	2× » »	40.—	—
» » <i>pumila glauca</i> .....	» 8—15 » »	3 »	» »	35.—	—
» » <i>pygmaea</i> .....	» 8—15 » »	3 »	» »	35.—	—
» <i>Glehnii</i> .....	» 10—20 » »	4 »	verpfl. Säml.	20.—	—

» **Koyamai Shirasawa**, Neueinführg. 1927  
ca. 10—20 cm hoch  
» 15—30 » »

Seltener Baum von bis 10 m Höhe und geradem Stamm. In der Jugend der *Picea excelsa* ähnlich. Junge Zweige rötlichhellbraun, kahl, Blattkissen hoch hervortretend, Knospen kegelförmig, kurz, Schuppen braun, mit Harz überzogen. Nadeln kurz, dicklich, stumpfgespitzt, vierkantig, stehen dicht und schief an den Zweigen, oft leicht gebogen, 7—13 mm lang, 1,5 mm breit, mit Spaltöffnungslinien auf den Seiten, die auf den oberen zwei Seiten sehr deutlich sind und von weitem blauweiß aussehen. Zapfen fast horizontal vorwärts hervorgehend, später abwärts hängend, elliptisch-ovalförmig, stumpfgespitzt, reif bräunlichgelbgrün, 3,5—6 cm lang, 2,5 cm breit. Abgebildet in den Mitteilungen der Deutschen Dendrologischen Gesellschaft 1914.

3jähr. 2×verpfl. Säml. 12.— 100  
4 » 2× » » 15.— 120

» <i>Morinda</i> .....	ca. 20—40 cm hoch	4jähr.	verpfl. Säml.	30.—	—
» <i>Omorica</i> .....	» » » »	2 »	» »	30.—	280
» » .....	ca. 10—25 cm hoch	3 »	» »	50.—	—
» <i>orientalis</i> .....	» 8—15 » »	3 »	» »	12.—	10
» » .....	» 10—20 » »	4 »	» »	15.—	120
» <i>polita</i> .....	» 15—25 » »	4 »	2× » »	20.—	—
» <i>pungens</i> .....	» » » »	2 »	» »	3.—	25
» » .....	ca. 15—30 cm hoch	4 »	» »	4.—	—
» » .....	» 20—40 » »	5 »	» »	5.—	40
» » <i>glauca</i> .....	» » » »	2 »	» »	5.—	40
» » .....	ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	8.—	70
» » <i>Kosteri</i> .....	» » » »	1 »	Veredelungen	150.—	—
» » .....	» » » »	2 »	» »	250.—	—
» <i>rubra</i> .....	ca. 25—50 cm hoch	5 »	verpfl. Säml.	10.—	—
» <i>sitchensis</i> ( <i>P. falcata</i> ) .....	» 30—60 » »	4 »	» »	4.—	30

**Pinus**, Kiefer.

» <i>aristata</i> .....	2jähr.	verpfl. Säml.	10.—	80
» » .....	3 »	» »	12.—	100
» <i>austriaca</i> , siehe <i>P. Laricio austriaca</i> .				

Beschreibungen der einzelnen Arten und Formen siehe unter Koniferen.





**Taxus, Eibe.**

		Alter	Qualität	100 St. M.	100
» <i>baccata</i> .....	ca. 8—15 cm hoch	3 jähr.	verpfl. Säml.	20.—	18
» ».....	» 15—30 » »	4 »	2× » »	40.—	35
» » <i>aureo-variegata</i> .....	» 8—15 » »	3 »	» » Steckl.	30.—	
» » <i>conica</i> .....	» 10—20 » »	3 »	» » »	30.—	
» » <i>Davisi</i> .....	» 10—20 » »	3 »	» » »	30.—	
» » <i>Dovastoni aureo-</i> <i>variegata</i> ....	» 10—20 » »	3 »	» » »	30.—	
» » <i>elegantissima</i> ..	» 10—20 » »	3 »	» » »	30.—	
» » <i>erecta</i> .....	» 10—20 » »	4 »	2× » »	40.—	
» » <i>fastigiata</i> .....	» 5—10 » »	2 »	» » »	30.—	28
» » ».....	» 8—15 » »	3 »	» » »	40.—	
» » ».....	» 10—20 » »	4 »	2× » »	50.—	
» » » <i>aureo-</i> <i>variegata</i> ....	» 8—15 » »	3 »	» » »	30.—	
» » <i>fructu-luteo</i> ..	» 8—15 » »	3 »	» » »	30.—	
» » ».....	» 8—15 » »	3 »	» » Säml.	25.—	20
» » <i>gracilis pendula</i>	» 10—20 » »	3 »	» » Steckl.	30.—	
» » <i>imperialis</i> .....	» 10—20 » »	3 »	» » »	30.—	
» » <i>Jacksoni</i> .....	» 8—15 » »	3 »	» » »	30.—	
» » ».....	» 10—20 » »	4 »	2× » »	40.—	
» » <i>Nedpath Castle</i>	» 10—20 » »	3 »	» » »	30.—	
» » <i>pyramidalis</i> ....	» 8—15 » »	3 »	» » »	30.—	
» » ».....	» 20—40 » »	5 »	2× » Säml.	40.—	350
» » » <i>Overeynderi</i>	» 8—15 » »	2 »	» » Steckl.	30.—	280
» » ».....	» 10—15 » »	3 »	» » »	40.—	
» » ».....	» 10—20 » »	4 »	2× » »	50.—	
» » <i>Washingtoni</i> ..	» 10—20 » »	3 »	» » »	30.—	
» <i>cuspidata</i> .....	» 10—20 » »	3 »	» » Säml.	25.—	20
» ».....	» 15—30 » »	5 »	2× » »	40.—	350

**Thuja, Lebensbaum.**

» <i>gigantea aureo-variegata</i> .....		2 jähr.	verpfl. Steckl.	25.—	
» ».....	ca. 10—25 cm hoch	3 »	» » »	30.—	
» » <i>aurea</i> .....		2 »	» » »	25.—	
» ».....	ca. 10—25 cm hoch	3 »	» » »	30.—	
» <i>occidentalis</i> .....		2 »	» » Säml.	4.—	30
» » <i>Columna</i> .....		2 »	» » Steckl.	30.—	
» » <i>Ellwangeriana</i> .....		2 »	» » »	25.—	
» » » <i>Rheingold</i>		2 »	» » »	25.—	
» » ».....	ca. 10—15 cm hoch	3 »	» » »	30.—	
» » <i>erecta</i> .....		2 »	» » »	25.—	
» » <i>filiformis</i> .....		2 »	» » »	25.—	
» » <i>Froebeli</i> .....		2 »	» » »	20.—	
» » ».....	ca. 10—20 cm hoch	3 »	» » »	25.—	
» » <i>globosa</i> .....	» 10—20 » »	3 »	» » »	30.—	
» » ».....	» compacta.....	2 »	» » »	25.—	
» » ».....	ca. 10—20 cm hoch	3 »	» » »	30.—	
» » <i>Hoveyi</i> .....		2 »	» » »	20.—	
» » ».....	ca. 10—20 cm hoch	3 »	» » »	25.—	
» » ».....	» 15—30 » »	4 »	2× » »	30.—	
» » <i>Ohlendorffi</i> (Th. occ. Späthi)....	» 10—20 » »	3 »	» » »	30.—	
» » <i>recurvata</i> .....	» 10—20 » »	3 »	» » »	30.—	
» » <i>recurva nana</i> .....		2 »	» » »	25.—	
» » » <i>nana</i> .....	ca. 10—15 cm hoch	3 »	» » »	30.—	
» » <i>Riversi</i> .....		2 »	» » »	20.—	
» » ».....	ca. 10—20 cm hoch	3 »	» » »	25.—	

Beschreibungen der einzelnen Arten und Formen siehe unter Koniferen.

**Thuja (Fortsetzung):**

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» » <b>Rosenthalii</b> .....	2 jähr.	verpfl. Steckl.	25.—	—
» » <b>umbraculifera</b> ... ca. 10—20 cm hoch	3 »	» »	30.—	—
» » <b>Vervaeana</b> .....	2 »	» »	25.—	—
» » <b>Wagneri</b> .....	2 »	» »	25.—	—
» » <b>Wareana</b> .....	3 »	» »	25.—	—
» » » <b>lutescens</b> .....	2 »	» »	20.—	—
» » » .....	3 »	» »	25.—	—
» <b>orientalis</b> , siehe <i>Biota orientalis</i> .				
» <b>plicata</b> .....	2 jähr.	verpfl. Steckl.	25.—	—
» » .....	3 »	» »	30.—	—

**Thujopsis, Hibalebensbaum.**

» <b>dolabrata</b> .....	2 jähr.	verpfl. Steckl.	20.—	—
» » .....	3 »	» »	25.—	—
» » .....	4 »	2× »	30.—	—
» » <b>variegata</b> .....	2 »	» »	20.—	—
» » .....	3 »	» »	25.—	—

**Tsuga, Hemlockstanne.**

» <b>canadensis</b> .....	ca. 10—20 cm hoch	2 jähr.	verpfl. Säml.	20.—	180.—
» <b>diversifolia</b> .....	» 8—15 » »	3 »	» »	25.—	220.—
» » .....	» 10—20 » »	4 »	2× »	30.—	—
» <b>Mertensiana</b> .....	» 10—20 » »	2 »	» »	20.—	—
» » .....	» 20—35 » »	4 »	2× »	30.—	250.—
» <b>Sieboldi</b> .....	» 10—25 » »	4 »	» »	30.—	250.—

## Jeder Gehölzfreund

sollte Mitglied der

**Deutschen Dendrologischen Gesellschaft**  
sein.

Über 7500 Mitglieder, Mitgliederbeitrag pro Jahr nur 6.— Mark.

Alljährlich ein schönes und ausserordentlich inhaltsreiches Jahrbuch, Studienfahrten und die grosse Jahrestagung mit muster-gültig vorbereiteten Ausflügen in dendrologisch interessante Gebiete.

Nähere Auskunft erteilt bereitwilligst der geschäftsführende Präsident der Gesellschaft, Dr. phil. Fritz Graf von Schwerin, Wendisch-Wilmersdorf bei Thyrow (Kreis Teltow).



# Stauden

## oder winterharte, perennierende Freiland-Pflanzen.

Wertvolle Bienennährpflanzen sind mit „B“ bezeichnet.

Neueste, einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VIII.

Alle von mir angebotenen Stauden werden in besonders gut kultivierten, kräftigen Pflanzen geliefert.

Durch fortwährende Prüfung der grossen Sortimente bin ich in der Lage, nur wirklich gute und charakteristische Sorten anzubieten. Stauden können, soweit es sich nicht um holzartige handelt, nur als Frachtgut oder Eilgut zu den jeweiligen Tarifsätzen befördert werden. Sollte mir vom Besteller keine Anweisung gegeben sein, so handle ich von Fall zu Fall nach meinem Ermessen. Bei Abnahme von 5 Stück und mehr von einer Art und Sorte wird der Zehnerpreis ab 50 Stück der Hundertpreis berechnet. Bei grösseren Mengen Preise auf Anfrage. Die Preise sind die vom Bund Deutscher Staudenzüchter festgesetzten Preise und bieten Gewähr für sorgfältig kultivierte, kräftige, blühbare und gesunde Ware.

### Sortimente nach meiner freien Wahl:

Nur ungeteilt bei Abnahme von mindestens 100 Stauden abgebar.

Die Mannigfaltigkeit meiner Staudensammlung gewährleistet schönste Zusammenstellung der Sortimente.

Schnitt- und Rabattenstauden in 10–20 guten Sorten	100 St.	M. 30.—
» » » » 10–20 besseren Sorten	100 »	» 40.—
Einfassungsstauden und gewöhnliche Polsterstauden	100 »	» 20.—
Mauer- und Felsenstauden in reicher Zusammenstellung	100 »	» 25.—
Alpine und bessere Stauden für Steingärten in reicher Sortenwahl, mindestens 30–40 Sorten	100 »	» 40.—

Weitere Sortimente nach meiner freien Wahl siehe bei den einzelnen Gattungen.

### Acaena — Stachelnüsschen — Rosaceae.

novae-zeelandiae	mit Topfballen	pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
	Laub grün, grosse, rote Stachelnüsschen direkt auf dem Laub tragend.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
		—40	3.50	—

### Acanthus — Bärenklau, Krebsdistel — Acanthaceae

longifolius		pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
	Blätter nicht dornig, glänzendgrün. Höhe 1 m, Juli–August.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
		—50	—	—

### Achillea — Schafgarbe, Edelgarbe — Compositae.

ageratifolia (Anthemis Aizoon)	mit Topfballen	pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
	Blätter silberweiss, Blüte weiss, verhältnismässig gross. Für sonnigen Standort. Höhe 15–30 cm, Mai–Juni.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
		—50	4.50	—

argentea	mit Topfballen	pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
	Niedrig bleibende, rasenbildende Staude mit reinweissen Blumen und weissfilziger Belaubung. Juni.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
		—30	2.50	20.—

aurea		pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
	Niedrige Schafgarbe mit feinzerteilter, grauer Belaubung und goldgelben Blütendolden. Höhe 20–30 cm, Juli–August.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
		—40	3.50	—

Eupatorium Parkers Varietät (A. filipendulina)		pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
	Sehr reichblühende und wirkungsvolle Staude mit grossen, goldgelben Blütendolden. Abgeschnitten sehr lange haltbar. Höhe 1 m, Ende Juni–Herbst.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
		—50	4.50	—

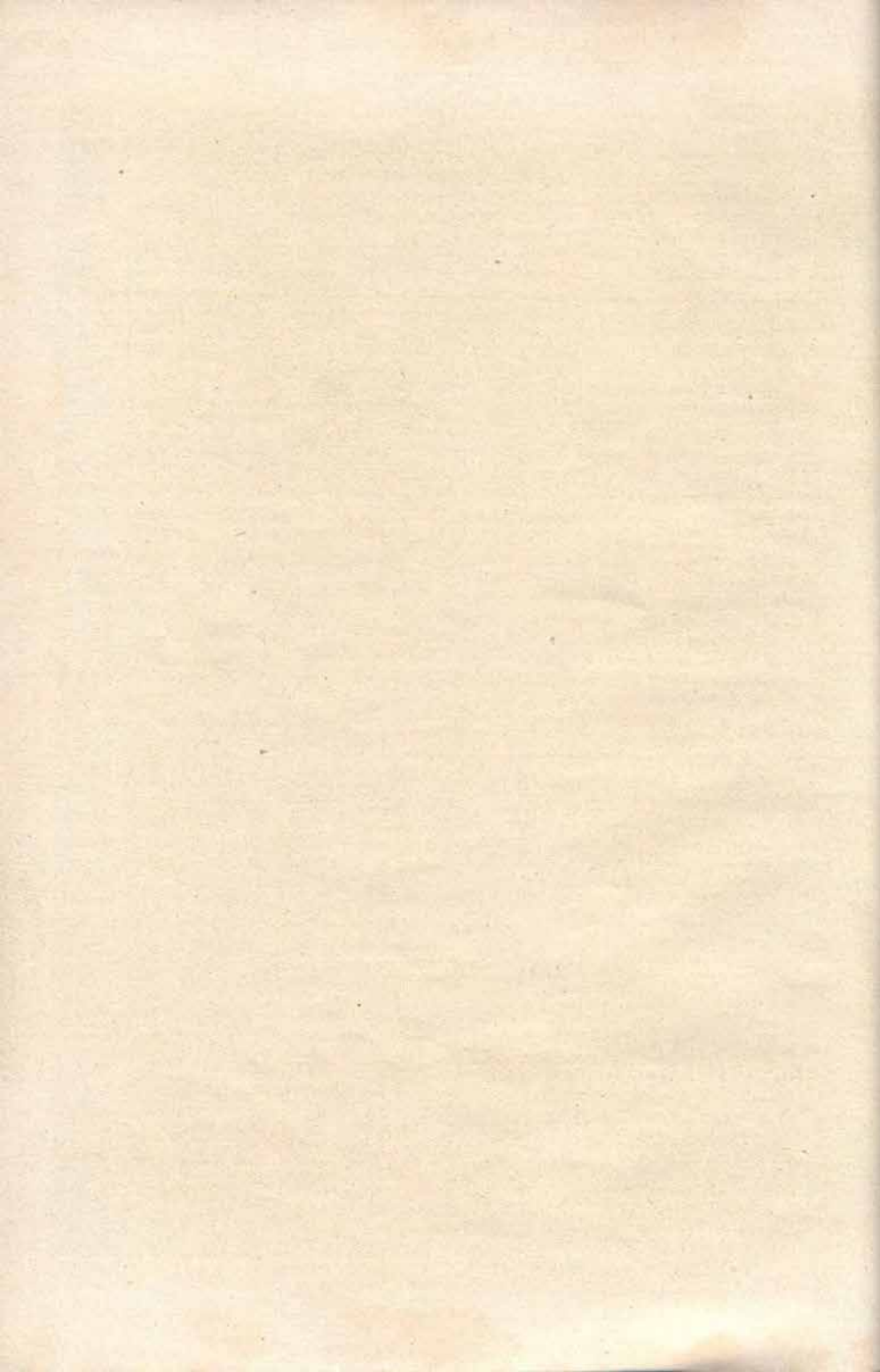
grandiflora		pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
	Grossgefiederte, aromatisch duftende Blätter, junge leicht grauflüzig, Blüte weiss. Höhe bis 80 cm, Mai–Juni.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
		—50	4.50	—



Astilben-Blüte in meinen Staudenkulturen.







	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Achillea</b> (Fortsetzung):			
<b>lingulata</b> . . . . .	— 30	2 50	—
Blattrosette niedrig, frischgrüne Zungenblätter, Blütenstände schön weiss. Höhe bis 40 cm, Juni.			
<b>millefolium Cerise Queen</b> (Kirschkönigin) . . . . .	— 30	2 50	—
Unverwüstellte, sehr dankbare Schnittblume, leuchtend kirschrot. Etwas heller und früher als Ach. mill. Kelwayi. Höhe 50 cm, Mitte Juni.			
• <b>Kelwayi</b> . . . . .	— 30	2 50	—
Ähnlich Ach. millef. Cerise Queen, jedoch dunkler und etwas später. Höhe 50 cm, Ende Juni—Juli.			
<b>Parmica grandiflora plena Perry's White</b> . . . . .	— 30	2 50	20.—
Mit gutgefüllten, aus breiten, leicht gekerbten Petalen bestehenden, schneeweissen Blumen von 2—3 cm Dm. Höhe 80 cm, Juli—Oktober.			
• <b>plena</b> . . . . .	— 30	2 50	20.—
Blüht etwas später, aber ist im Wuchs kräftiger, Einzelblüten fester und kugelig. Remontiert sehr gut. Höhe 60 cm, Juli—Herbst.			
• <b>plena The Pearl</b> . . . . .	— 30	2 50	—
Mit hübschen Dolden von gefüllten, weissen Blüten. Vorzüglich zum Schnitt, gut remontierend. Höhe 50—80 cm, Ende Juni—August.			
<b>aconitum</b> — Eisenhut, Wolfshut, Sturmhut — Ranunculaceae. B.			
<b>Fischeri</b> . . . . .	— 50	4 50	—
Prächtig leuchtend ultramarinblaue Blüten an unverzweigtem Schaft. Laub sehr dekorativ, lackglänzend, tief dunkelgrün. Höhe 50—100 cm, September.			
<b>Napellus bicolor „Venuswagen“</b> . . . . .	— 40	3.—	25.—
Sehr üppige, blau-weiße Form. Höhe bis 120 cm, Juli.			
• <b>hybridus praecox</b> . . . . .	— 30	2 50	20.—
Schöne, blaue Form, frühblühend. Höhe 80—100 cm, Juni—Juli.			
<b>pyramidale (A. Stoerkeanum)</b> . . . . .	— 30	2 50	20.—
Seidenartig, tief ultramarinblaue Blüten in langen, pyramidalen Bissen, auf dichtbelaubten Trieben, Wurzelstock rettichförmig. Höhe 60—80 cm, Juni—August.			
<b>rostratum coeruleum</b> . . . . .	— 30	2 50	20.—
Leuchtend blau. Höhe 80—100 cm, Juni—Juli.			
<b>Spark's Varietät</b> . . . . .	— 40	3.—	25.—
Wohl die dunkelste aller Sorten, tief dunkelblau, straffer Wuchs. Höhe bis 150 cm, Juli—August.			
<b>volubile tenuisectum</b> . . . . .	— 40	3.—	25.—
Wenig rankend, nur leicht überhängend, mit fein zerschnittener Belsung und schönen, blauen Blumen. Höhe 100—120 cm, August.			
<b>actaea</b> — Christophskraut — Ranunculaceae. Siehe auch Cimicifuga.			
<b>alba</b> . . . . .	— 80	—	—
Mit besonders scharf eingeschnittenen Blättern und weissen Beeren auf verdickten, roten Stengeln. Der wundervollen, zierenden Früchte wegen sehr wertvoll. Höhe bis 1 m, August—September.			
<b>spicata</b> . . . . .	— 70	6 50	—
Mit kurzen, weisslichen Blütentrauben und schwarzen, glänzenden Beeren, Stiel unverdickt. Höhe 50 cm, Juli.			
• <b>rubra (A. rubra)</b> . . . . .	— 80	—	—
Üppiger als A. spicata und mit sehr zierenden, roten Beeren. Höhe 60—100 cm, Juli.			
<b>adenophora</b> — Becherglocke — Campanulaceae.			
<b>Bulleyana</b> . . . . .	— 50	4 50	—
Neueingeführte, westchinesische Art mit leuchtblauen Glocken in vielblumigen, leicht verzweigten Blütenständen. Höhe 60—80 cm, Juli—August.			
<b>palustris (Platycodon species Korea)</b> . . . . .	— 40	3 50	30.—
Schöne, niederliegende Glockenblume mit derblederigem, kleinem, immergrünem Laub, zierlich gesägt und hellblauen Blütenständen etwa 3 cm grosser Glocken. Sehr schön für Felspartien. Höhe etwa 30 cm, August—September.			



	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro Stück M.
<b>Adonis</b> — Adonisröschen, Feuerröschen, Teufelsauge — Ranunculaceae.			
amurensis plena (A. dahurica plena) . . . . .	1.20	—	—
Kräftigwachsend, mit fein zerschlitztem Laub und grossen, gefüllten, gelben Blüten. Höhe 25 cm, März—April.			
pyrenaica . . . . .	— .80	—	—
Stärker wachsend als A. vernalis, mehr verzweigt, alle Blätter krautig, Blüten glänzend gelb, bis 7 cm breit. Höhe bis 30 cm, Mai—Juni.			
vernalis, Frühlings-Adonis . . . . .	— .80	—	—
Einheimische Art mit 5–6 cm grossen, gelben Blüten, Laub wechselständig, fein zerschlitzt. Höhe bis 25 cm, März—April.			
<b>Aetheopappus</b> — Kaukasus-Kornblume, Flockenblume — Compositae.			
pulcherrimus (Centaurea pulcherrima) . . . . .	— .60	5.—	—
Hübsche, buschige Staude mit unterseits grauweiss-filzigen Blättern und langgestielten, äusserst haltbaren, 5–8 cm breiten, rosapurpurnen, Kornblumen-ähnlichen Blüten. Für guten, nicht zu feuchten Gartenboden. Höhe 30–50 cm, Juli.			
<b>Agrostemma</b> — Rade, Lichtnelke, Vexiernelke — Caryophyllaceae.			
coronaria atropurpurea (Lychnis coron. atropurp.) . . . . .	— .50	—	—
Die länglichen Blätter sind sehr schön silbergrau, filzig. Die einer einfachen Nelke ähnlichen Blüten sitzen auf hohen, verzweigten Blütenstielen. Blüten tief blutrot. Für sonnige, trockene Lagen. Höhe 60–90 cm, Juli—August.			
<b>Alchemilla</b> — Frauenmantel, Linau — Rosaceae.			
alpina . . . . .	— .30	2.50	20.
Zierlich belaubte, niedrige Staude mit runden, silbergraugrünen Blättern, kleinen, gelben Blüten in dichten Doldentrauben. Buschige Steingartenstaude für Halbschatten. Höhe 5–10 cm, Juni—August.			
<b>Allium</b> — Lauch — Liliaceae.			
cyaneum . . . . .	— .30	2.50	—
Aus dichten Büscheln dunkelgrüner, grasartiger Belaubung erheben sich die Kornblumen-blauen Blütenköpfchen. Sehr reichblühend, Köpfchen nickend. Höhe ca. 20 cm, Juni—August.			
flavum . . . . .	— .30	2.50	—
Schönste, heimische Art, blaugraues, schmales Laub und gelbe, nickende Blüten. Williger Wachser. Höhe 40 cm, Juli.			
pulchellum . . . . .	— .30	2.50	—
Lockere Blütendolden, leuchtend llarot. Eigenartig schön. Höhe 30–50 cm, August.			
Wallichianum . . . . .	— .50	—	—
Laub stattlich, blaugrau, Blüten in grossen Dolden, dunkelweinrot. Höhe bis 80 cm, August.			
<b>Althaea</b> — Stockmalve, Stockrose — Malvaceae.			
rosea plena, Hybriden in Farben gemischt . . . . .	— .30	2.50	—
Sehr ornamentale, bekannte Staude für jeden Garten in reichem Farbenspiel. Höhe 1,5–2 m, Juli—September.			
<b>Alyssum</b> — Steinkraut — Cruciferae.			
Moellendorffianum . . . . . mit Topfballen	— .50	—	—
In allen Teilen kleiner als die saxatile-Formen, Wuchs vollständig niederliegend, Blätter dicht silberig, Blüten klein, gilt als eine der besten. Rundliche Blättchen und gelbe Blüthen. Höhe 10 bis 20 cm, Mai—Juli.			
rostratum (A. argenteum) . . . . .	— .40	3.—	25.
Etwas halbstrauchig, unten verholzend, Blätter unterseits silberig, Blüten in reichblütigen Scheindolden, goldgelb. Höhe 30 cm, Juli.			
saxatile (A. Arduini), B. . . . . extra starke Pflanzen	— .40	3.—	—
mit Topfballen	— .50	4.—	30.
Blätter grau, weichfilzig, Blüten leuchtend goldgelb, für den Felsengarten. Höhe 30–40 cm, April—Juni.			
» citrinum, B. . . . . mit Topfballen	— .50	4.—	—
Sehr schöne Form mit prächtigen, hellschwefelgelben Blütensträssen. Stark verzweigt, Triebe grün, weissfilzig behaart, sehr reichblühend, für sonnige Felspartien. Höhe 30 cm, April—Mai.			

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Alyssum (Fortsetzung):</b>			
<b>saxatile plenum</b> ..... mit Topfballen Prächtige Erscheinung von kurzem, dichtem Wuchs u. dicht- gefüllten, goldgelben Blüten. Höhe 15–20 cm, April–Mai.	— 60	5.—	—
<b>Amaryllis</b> , siehe <i>Crinum</i> .			
<b>Anaphalis</b> , siehe <i>Antennaria</i> .			
<b>Androsace</b> — Mannsschild — <i>Primulaceae</i> .			
<b>armeniaca</b> ..... Dicht am Boden aufliegende, frischgrüne Rosetten von 6 cm Durchmesser. Blütenstände im Aufblühen hellrosa, im Verblühen in lachsfarbenen Ton übergehend. Sehr widerstandsfähig gegen Früh- jahrsfröste. Höhe 5 cm, April.	— 30	2.50	—
<b>Laggeri</b> ( <i>A. carnea</i> Laggeri) ..... Kleine, dichte, rasenbildende Pflanze, zierlicher und wertvoller als <i>A. carnea</i> . Dunkelrot, nur wenige Zentimeter hoch. April–Mai.	— 50	4.50	—
<b>primuloides</b> ..... mit Topfballen Ähnlich <i>A. sarmentosa</i> , aber Blüten grösser, sich besonders üppig ausbreitend. Höhe bis 10 cm, Mai–Juni.	— 40	3.—	25.—
<b>sarmentosa</b> ..... mit Topfballen Blätter alle rosettig, jung wollseidig, Blüten hellrot, sehr dank- bar. Höhe 5–10 cm, Mai–Juni.	— 40	3.—	25.—
<b>Anemone</b> — Windblume. — <i>Ranunculaceae</i> .			
<b>alpina sulfurea</b> , siehe <i>A. sulfurea</i> .			
<b>canadensis</b> ( <i>A. dichotoma</i> ), <b>B.</b> ..... Stauden mit bis 15 cm breiten, dreiteiligen Grundblättern sehr fein zerteilt. Blütenstände locker, Blüten weiss, bis 4 cm Durch- messer, Kronenblättchen 4, schalenförmige Blüte, Habitus wie <i>A. sil- vestris</i> . Höhe 30–40 cm, Juni–Juli.	— 40	3.50	—
<b>hupehensis</b> ( <i>A. japonica hupehensis</i> ) ..... Sehr reichblühend, leuchtend malvenrosa, vor den anderen <i>A.</i> <i>japonica</i> -Sorten. Höhe 80 cm, Aug.–Sept.	— 60	—	—
<b>japonica alba</b> , siehe <i>A. jap. Honorine Jobert</i> .			
• <b>elegans</b> ..... Sehr reichblühende, niedrig bleibende, dunkelrosa Sorte. Höhe 60 cm. September–November.	— 60	5.50	—
• <b>Honorine Jobert</b> ( <i>A. jap. alba</i> ) ..... Einfach weisse Sorte, grossblumig. Höhe 60–80 cm, Sept.–Nov.	— 60	5.50	—
• <b>Luise Uhink</b> ..... Ausserordentlich kräftig wachsende Anemone mit grosser Be- laubung und sehr grossen, edlen, reinweissen, halbgefüllten Blumen. Sehr eindrucksvoll. Höhe 60–80 cm, Sept.–Nov.	— 60	5.50	—
• <b>Whirlwind</b> ..... Weiss, halbgefüllt, elegante Blüte. Höhe 60–80 cm, Sept.–Okt.	— 60	5.50	—
<b>narcissiflora</b> , <b>B.</b> ..... Blätter handförmig geteilt, Blüten doldig, weiss, etwa 2.5 cm breit, liebt feuchte, halbschattige Lagen und humosen, steinigen Boden. Höhe 40 cm, Mai–Juli.	— 60	—	—
<b>Pulsatilla</b> ( <i>Pulsatilla vulgaris</i> ) ..... Küchenschelle oder Osterblume mit grossen, hellvioletten Blüten, liebt sonnig-n Standort. Die mehrfach gefiederten Blätter entwickeln sich erst nach der Blüte, Blüte aufrecht, weit geöffnet, fürs Alpium. Höhe 20 cm, April.	— 40	3.—	25.—
• <b>alba</b> ..... Hübsche, niedrige, weissblühende Form. Höhe 20 cm, April.	— 60	—	—
• <b>Mrs. van der Elst</b> ..... Prachtvolle lachsrosa Form, sehr zarte und im zeitigen Früh- jahr sehr seltene Farbe. Wuchs ziemlich niedrig. Höhe 25 cm, April.	— 60	5.50	—
• <b>rubra</b> ..... Sehr tief dunkelblutrote Form. Interessant und Abwechslung bringend. Höhe 30 cm, April.	1.—	—	—
<b>silvestris</b> ..... An <i>A. japonica</i> erinnernd, Blüten weiss, nickend, duftend, liebt kalkhaltigen Boden, verträgt Schatten. Sehr frühblühende Schnitt- blume. Höhe 25 cm, Mai–Juni.	— 50	—	—



**Anemone** (Fortsetzung):

- silvestris plena** (A. Elise Fellmann).....  
Weisse, dicht gefüllte Blüten. Haltbare Bindeblume. Liebt kalkhaltigen Boden und Halbschatten. Höhe 30–40 cm, Mai–Juni.
- sulfurea** (A. alpina sulfurea), Schwefelanemone .....  
Schön schwefelgelb blühende Abart der Alpenanemone für halbschattige Lage und feucht-humosen Boden. Laub wie die A. de Caën. Höhe 30 cm, Juni–Juli.

**Antennaria** — Fühlhorn, Katzenpfötchen — Compositae.

- margaritacea** (Anaphalis margaritacea, Gnaphalium margaritaceum). Katzenpfötchen.....  
Strohblumenartige Blüten mit weisslich glänzenden Hüllblättchen und gelber Scheibe in unregelmässigen Doldentrauben, Laub weissförmig, für trockene, sonnige Lagen. Höhe ungefähr 50 cm, Juli–August.
- tomentosa** (A. dioica L.) .....  
Beste und schönste für ganze Rasen oder Teppiche. Blätter silbergrau, Blütenköpfchen weiss. Höhe etwa 10 cm, Mai–Juni.

**Anthemis** — Kamille — Compositae.

**Aizoon**, siehe *Achillea ageratifolia*.

- Kelwayi** .....  
Harte, aromatisch duftende Pflanze, Laub fein zerhackt, Blüten tief goldgelb, sehr dankbar und reichblühend, vom Aussehen einer gelben Margerite. Für sonnige Lagen, wertvoll für Schnitt. Höhe 50–80 cm, Juli–Frost.
- » **alba** .....  
Weissblühende Form. In Höhe und Blütezeit gleich der Art.

**Anthericum** — Graslilie, Zaunlilie. — Liliaceae.

- Lilium majus**, St.-Bruno-Lilie, B. ....  
Blüten weiss in einseitwendiger Ähre, glockig, duftend. Höhe bis 50 cm, Mai–Juni.
- ramosum** (A. graminifolium) .....  
Blüten rispig, zierlich, mit zahlreichen, kleinen, weissen Blüten besetzter Blütschaft, schön verzweigt. Höhe 50–80 cm, Juni–Juli.

**Antirrhinum** — Löwenmaul — Scrophulariaceae.

- Asarina** (Asarrhina Lobelii) .....mit Topfballen  
Klebrig behaarte Staude von kriechendem Wuchs, mit gegenständigen, runden Blättern an den bis 50 cm langen Trieben. Blüten ziemlich gross, schwefelgelb mit leicht rosa Streifen. Für geschützte, sonnige Stellen im Alpinum. Höhe bis 15 cm, April bis September.

**Aplos** — Erdbirne — Papilionaceae.

- tuberosa** (Glycine Apios) .....  
Mit knolligen Wurzeln, unpaarig gefiederten, fünf- bis siebenzähligen Blättern und ziemlich unansehnlichen, düsterroten Blüten, in Büscheltrauben, gut duftend, schlingend. Wuchert stark! Höhe 2–3 m, September.

**Aquilegia** — Akelei — Ranunculaceae.

- chrysantha** (A. thalictrifolia) Gold-Akelei .....  
Blüten blass goldgelb, aufrecht, Sporn sehr lang, sehr schön und grazios aussehend wegen des langen Spornes. Höhe 80–100 cm, Mai bis August.
- coerulea rosea** .....  
Schön rosa blühende Akelei mit langem Sporn. Höhe 50 bis 70 cm, Juni–Juli.
- glandulosa** .....  
Blumen gross, blau, Sporn sehr kurz und gekrümmt. Höhe 50 cm, Juni.
- haylodgensis-Hybriden** .....  
Diese Hybriden sind meist sehr langspornig, aufrechtstehend und in den feinsten und delikatesten Farbenzusammenstellungen von weiss, creme, lachs, zartrosa, gelb, blau und anderen Farben. Ganz extra für die feine Binderel. Höhe 60 cm, ab Juni.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
—60	5.50	—
—50	4.50	—
—30	2.50	—
—20	1.50	10.
—40	3.50	—
—40	3.50	—
—40	3.50	—
—60	—	—
—40	—	—
—30	2.50	—
—30	2.50	—
—30	2.50	—
—30	2.50	—

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Arabis</b> — Gänsekresse — Cruciferae.			
<i>albida</i> (A. caucasica), <b>B.</b> . . . . .	—30	2.50	20.—
Einfassungspflanze, die im zeitigen Frühjahr einen reichen Flor weisser Blumen bringt, für sonnige, trockene Lagen. Höhe 15—20 cm, April—Mai.			
„ <i>plena</i> . . . . .	—40	3.—	25.—
Weiss gefüllt, gut für Bindelei, blüht später als die einfache Form, von langer Blühdauer. Höhe 15—20 cm, April—Mai.			
„ <i>variegata</i> , <b>B.</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Schöne, buntblättrige Form, weissblühend. Höhe 15—20 cm, April.			
<i>alpina rosea</i> , <b>B.</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Hybride zwischen A. alpina × A. aubrietoides, niedriger als die albida-Formen, Laub etwas mehr silbergrau, Blüten zartrosa. Höhe nur 10 cm, April.			
<i>carduchorum</i> . . . . .	—30	2.50	20.—
Niedrig, rasenbildend, weissblühend. Höhe 10 cm, April—Mai.			
<i>procurrens</i> . . . . .	—30	2.50	20.—
Saftig grüne Polster, weiss blühend. Höhe 10 cm, April—Mai.			
<b>Arenaria</b> — Miere, Sandkraut — Caryophyllaceae.			
<i>grandiflora</i> (A. triflora) . . . . .	—40	3.50	30.—
Glänzend grüne Rasen bildend, Blätter derb, pfriemlich oder lan- zettlich, Blütenstände weiss, 1—4 blütig. Höhe 10—15 cm, Juni—Juli.			
<i>Ledebouriana</i> . . . . .	—50	—	—
Rasenbildende Art mit dichtgedrängten, pfriemlichen, kurzen, steifen Blättern. Blütenstände mehrfach geteilt, Blütenstiele dünn, Kelchblätter am Rande gelblich, Kronblätter doppelt so lang wie der Kelch, weiss. Höhe 10 cm, Juni—Juli.			
<i>pungens</i> . . . . .	—50	—	—
Stechende, halbkugelige, blaugrüne Rasen bildend. Blüten weiss, meist einzeln, langgestielt. Höhe 5 cm, Juli—August.			
<i>rupestris</i> . . . . .	—50	4.50	—
<b>Armeria</b> — Grasnelke — Plumbaginaceae.			
<i>Lauchiana</i> (A. maritima Lauchiana) . . . . .	—20	1.50	10.—
Dichte, runde Büsche grasartiger Blätter, Blütenköpfe leuchtend rot, auf hohen Stielen, sehr reichblühend. Höhe ca. 10 cm, Mai—Juni.			
<i>maritima</i> (Statice Armeria) . . . . .	—20	1.50	10.—
Mit lilaroten Blütenköpfen. Höhe ca. 15 cm, Mai.			
„ <i>alba</i> (A. leucocephala) . . . . .	—20	1.50	10.—
In Wuchs und Form gleich A. maritima, Blütenköpfe jedoch schneeweiss, Blütezeit später als die der anderen Sorten.			
<b>Arnica</b> — Wohlverleih — Compositae.			
<i>amplexicaulis</i> . . . . .	—30	2.50	—
Leichtwachsende, orangegelbe Staude, wolliges Laub. Höhe 50 cm, Juni—August.			
<i>longifolia</i> . . . . .	—40	—	—
Laub lanzettlich. Gelbblühende Art. Höhe 40 cm, Juli—August.			
<b>Artemisia</b> — Beifuss, Edelraute — Compositae.			
<i>gnaphalodes</i> . . . . .	—40	3.—	—
Sehr dekoratives, silbergraues Laub. Blüten unansehnlich. Höhe ca. 75 cm.			
<i>lactiflora</i> , Silberraute . . . . .	—50	—	—
Staude mit tiefdunkelgrünem, stark zerschlitztem Blatt und grossen, weissen Blütenrispen im Herbst. Höhe 1,5—2 m, September bis Oktober.			
<i>parviflora</i> . . . . .	—50	4.50	—
Blüten rahmweiss, von unten auf locker mit Blütenrispen be- setzt. Höhe 60—80 cm, Juni—Juli.			
<b>Asarhina Lobellii</b> , siehe Antirrhinum Asarina.			



**Asarum** — Haselwurz — Aristolochiaceae.**europaeum** .....

Sehr niedrige Rasenstaude mit immergrüner, nierenförmiger  
Belaubung, glänzend dunkelgrün, Blüten glockig, grünlich purpurn,  
für schattige Plätze in nahrhaftem Boden. Höhe 15 cm, Mai—Juni.

**Asclepias** — Seidenpflanze — Asclepiadaceae.**incarnata alba B.** .....

Weissblühende Form der beliebten Ufer- und Sumpfstauden. Höhe  
80—100 cm.

**Asparagus** — Spargel — Liliaceae.**officinalis B.** .....

Zierspargel für den Park, Schnittgrün. Höhe 60—80 cm, Juli  
bis August.

**verticillatus**, Schmuckspargel .....

Vollständig winterharte Art mit langen, im Alter leicht schlin-  
genden Trieben, im Austrieb hellgrün, später schön sattgrün. Aus  
den zahlreichen, weissen Blüten entwickeln sich zierende, rote  
Früchtchen. Höhe 1 m, Juli.

**Asperula** — Waldmeister — Rubiaceae.**ciliata**, siehe *Crucianella stylosa*.**odorata**, Maikraut .....

Staude mit zahlreichen, kleinen, weissen Sternblüthen, das quirl-  
ständige Laub ist äusserst wohlriechend, für frischen, humosen Boden  
im Halbschatten. Höhe 20 cm, Mai.

**Asphodelus** — Affodill, Goldwurz — Liliaceae.**albus (A. ramosus)** .....

Staude mit fleischigem Wurzelstock, sitzendem Blattschopf, Blätter  
dreikantig, und ansehnlichen, traubigen Blütenständen, weiss, in Knospe  
sehr kontrastreich. Höhe 1 m, Mai—Juni.

**Aster** — Sternblume, Aster — Compositae.**acris (Galatella punctata)** .....

Typ mit lavendelblauen, ziemlich grossen Blüten. Höhe 60 bis  
80 cm, August—September.

» **nanus (A. acris compactus)** .....

Dichte Büsche kleiner, blauer Sternblüthen, schön für Töpfe.  
Höhe ca. 40 cm, September.

**alpinus albus** .....

Schneeweisse Alpenaster. Höhe 15—25 cm, Mai.

» **Dunkle Schöne** .....

Dunkellila, nahezu violette Form, späterblühend als die meisten  
A. alpinus-Formen. Höhe 15—20 cm, Mai—Juni.

» **magnificus** .....

Blumen glänzend, satt lila-blau mit goldenem Inneren. Fast  
doppelt so gross als die Art, bis 6 cm Durchmesser, mit mehreren  
Reihen strahliger Zungenblüthen. Beblätterte Blütenstiele, straff  
aufrecht, einblütig. Höhe ca. 20 cm, Mai—Juni.

» **superbus** .....

Mit grossen, schön geformten Blumen, äusserst reichblühend,  
ganz vorzüglich zum Schnitt und besonders geeignet zum langsamen  
Treiben, auch für Topfverkauf. Blüten helllila. Höhe 30 cm, Mai—Juni.

**amelloides (A. amellus elegans)** .....

Hübsche, indigoblau Blüten, 4—5 cm Durchmesser, Mitte dunkel,  
in reichblütigen Doldensträussen. Höhe 60 cm, August—September.

**amellus Beauté parfaite** .....

Eine der grössten unter den sommerblühenden Asten von dunkel-  
violetter Färbung mit gelber Mitte, Blüte 5 cm Durchmesser, sehr  
reichblühend, Laub breitlanceollich, dunkelgrün. Höhe bis 50 cm,  
August—Herbst.

» **General Pershing** .....

Sehr grossblumig, zartrosa. Höhe 60 cm, August—Herbst.

» **Hermann Löns** .....

Dichter Wuchs mit straffen Stielen, auffallend grosse Blüten,  
von reinem, klarem Blau in grossen Dolden. Höhe bis 50 cm,  
September—Oktober.

pro Stück	pro 10 Stück	pro Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
—40	3.—	25.—
—60	—	—
—60	5.—	—
—80	—	—
—30	2.50	—
—70	6.50	—
—40	3.—	25.—
—40	3.—	25.—
—40	3.—	25.—
—50	—	—
—30	2.50	20.—
—30	2.50	20.—
—60	5.—	—
—80	7.—	—
—80	7.—	—
—80	7.—	—

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>aster (Fortsetzung):</b>			
<b>Amellus ibericus</b> .....	— 60	—	—
Breitdoldige Blütenrispen mit tiefviolettblauen Blüten, 4—5 cm Durchmesser, Petalen leicht gedreht, Triebe gut verzweigt mit kurzen, lanzettlichen Blättern, sehr reichblühend. Höhe 40—50 cm, September bis Oktober.			
<b>ibericus Ultramarin</b> .....	— 60	—	—
Schönste der Amellus-Klasse mit grossen Blüten von tieflauer Farbe und gelber Scheibe. Pflanze mit straff aufrechtem Wuchs und grossen, breiten Blütendolden. Einzelblüten 4 cm Durchmesser. Höhe 60 cm, Oktober.			
<b>Kobold</b> .....	1.—	—	—
Frühblühend, purpurbau, niedrig kugelig. Höhe 40 cm, August bis September.			
<b>Preziosa</b> .....	— 60	5.—	—
Ausserordentlich reichblühend, mit herrlich tiefdunkelblauen Blüten, Triebe kaum verzweigt, Einzelblüte 3—4 cm Durchmesser, Blütendauer nahezu 8 Wochen, vorzüglich zu Beetpflanzungen. Höhe 30—50 cm, Oktober.			
<b>rubellus</b> .....	— 40	3.—	25.—
Leuchtend lilarosa, wirkungsvolle Färbung. Reichverzweigte Büsche, welche eine Fülle von strahligen Blüten bringen, für Schnitt und als wirkungsvolle Gruppensorte. Höhe 40—50 cm, August bis September.			
<b>Rudolf Goethe</b> .....	— 80	7.—	—
In edler Form und Blüthengrösse unübertroffen, straff wachsend, gut verzweigt, bringt eine reiche Fülle herrlich lavendelblauer Blumen hervor, 6—7 cm Durchmesser Höhe ca. 50 cm, August bis September.			
<b>Schöne von Borsdorf</b> .....	— 80	7.—	60.—
Reichverzweigte Sträusse bis 6 cm breiter, wunderbar lilarosa-farbiger Blüten. Höhe 40—50 cm, Aug.—Sept.			
<b>Beauty of Colwall</b> .....	— 50	4.—	—
Sehr schöne Hybride mit gefüllten Blüten, von schön lavendelblauer Farbe auf festen, starken Stielen und grossen, lockeren Doldenrispen. Höhe bis 120 cm, Sept.—Okt.			
<b>Chapmanni</b> .....	— 40	—	—
Blüten hellblau, Wuchs hoch, trägt sehr gut bei straffem Wuchs. Höhe 120—150 cm, Oktober.			
<b>coccineus</b> .....	— 40	3.—	—
Alte, weinrote Herbstaster, für Rabatten von bester Wirkung. Höhe 100—120 cm, Oktober.			
<b>ericoides Ophir</b> .....	— 50	4.—	—
Rötlich-weiße Form von zierlicher Erscheinung. Höhe 75 cm, September—Oktober.			
<b>Schneetanne</b> .....	— 40	3.—	25.—
Grosse Massen kleiner, schneeweisser Blüten bedecken vollständig das Laub und erinnern lebhaft an die späte A. Datschi. Höhe 80 cm, September—Oktober.			
<b>White Heather</b> .....	— 40	3.—	—
Sehr schön weissblühende Sternaster, die wohl den Namen „Weisses Heidekraut“ verdient. Höhe nur 75 cm, September bis Oktober.			
<b>Farreri</b> .....	— 40	3.—	25.—
Prächtige, harte Hochgebirgsart, Blüten schmalstrahlig, sehr tief violettblau, Mitte rotorange. Höhe 40 cm, Juni—Juli.			
<b>formosissimus</b> .....	— 40	3.—	—
Aufrechte Büsche mit lanzettlichen, dunkelgrünen Blättern. Die etwa 3 cm grossen, rötlichblauen Blüten stehen in straffen, pyramidalen Doldentrauben. Trägt sich sehr gut. Höhe 1,5 m, Sept. bis Okt.			
<b>Fremonti</b> .....	— 50	4.—	30.—
Lilarosa, auf strammen Stengeln, gute Schnittblume. Höhe 30—40 cm, April—Juni.			
<b>Frikarti</b> .....	— 50	4.—	30.—
Verwandt mit A. Thomsoni, grosse, edle, feinstrahlige Blüten, Wuchs buschig. Höhe 60—80 cm, August—Oktober.			



**Aster** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 30 Stück M.
<b>horizontalis</b> ( <i>A. diffusus horizontalis</i> ) .....	— 60	5.—	—
Breit verzweigte Staude mit tannenbaumartiger Wuchsanordnung der Blütenzweige. Blütenchen 1—2 cm gross, dicht übersät. Randblüten weiss, Mittelblüten leicht karmin-weinrot. Äusserstzierend und eigenartig auffallend. Höhe bis 60—80 cm, Oktober.			
<b>hybridus Blütenwolke, B.</b> .....	— 40	3.50	—
Äusserst reichblühend, hellblau, mit dichten Phlox-artigen Rispen. Höhe 60—70 cm, Sept.—Okt.			
» <b>Boule de Neige, B.</b> .....	— 30	2.50	20
Rabattenstaude mit schmallanzettlichem, frischgrünem Laub, weissblühend mit gelber Mitte, wird nicht so leicht schwarz wie andere weisse Sorten. Höhe 60—80 cm, Sept.—Okt.			
» <b>luteus</b> , siehe <i>Solidago missouriensis</i> .			
» <b>St. Egwin, B.</b> .....	— 40	3.50	30
Schön gedrungen, buschiger Wuchs. Die edlen Blumen sind von feiner, leuchtend rosa Farbe, bei etwa 3 1/2 cm Durchmesser, Gruppensorte ersten Ranges, eignet sich bei einmaligem Rückschnitt auch vorzüglich für Töpfe. Höhe 80 cm, Oktober.			
<b>incisa</b> , siehe <i>Calimeris incisa</i> .			
<b>lichiangensis</b> .....	— 80	—	—
Neue, schön blühende, chinesische Staudenaster mit rosettenartigen Grundblättern, behaarten, einblumigen Blütenstielen. Blüten 12—15 cm Durchmesser, eigenartig dunkelblau, Blütenboden gewölbt, schwarzbraun, Blütenblätter leicht herabhängend. Höhe 60—80 cm, Juni—Juli.			
<b>Linosyris</b> ( <i>Linosyris vulgaris</i> , <i>Chrysocoma Linosyris</i> ). Goldschopf .....	— 40	3.—	—
Dichtbuschige Staude mit dicht linealbeblätterten Trieben und gelben Blütenchen in endständigen Doldensträssen. Höhe 50 cm, Juli—Oktober.			
<b>Mesagrande spesiosus grandiflorus</b> , siehe <i>Erigeron multiflorus</i> , siehe <i>A. ericoides</i> .			
<b>Novae-angliae Barr's Pink</b> .....	— 50	4.—	30
Sehr grosse, tiefrosa Blumen mit auffallendem, gelb und bronzefarbenem Zentrum. Knospen dunkler. Wertvoll, da Blüten sehr frosthart. Höhe 1,5 m, September—Oktober.			
» <b>Lill Fardell</b> .....	— 40	3.—	25
Beste, rote Herbstaster mit grossen Einzelblüten und straffer Haltung. Höhe bis 2 m, September.			
» <b>pulchellum</b> .....	— 40	3.—	—
Mit sehr grossen Blüten, etwa 3 cm Durchmesser von tiefkarmin-rosa Färbung. Straff aufrechte, derbe, leicht wollige Stengel. Wohl höchste aller Herbstastern. Höhe bis 2 m, September—Oktober.			
<b>Novi-belgii Blue Gem</b> .....	— 50	4.—	30
Halbgefüllt, dunkelblau. Höhe 1 m, September—Oktober.			
» <b>Countess. Neu!</b> .....	1.20	10.—	—
Prachtvoll rosa, verschiedene Strahlen der Blüten bleiben in der Mitte, nach dem Inneren zu gebogen und lassen die Blume halbgefüllt erscheinen. Höhe 1 m, September—Oktober.			
» <b>Dick Ballard</b> .....	— 80	7.—	—
Kompakt wachsende, neuere Sorte mit grossen, gefüllten, rosafarbenen Blüten mit zartrosa Mitte. Höhe 80 cm, September.			
» <b>Ethel Ballard. Neu!</b> .....	1.20	10.—	—
Beste hellrosa Sorte, grossblumig. Aufrechter Wuchs mit langen Blütenrispen. Höhe 120 cm, September—Oktober.			
» <b>Heiderose</b> .....	— 40	3.—	—
Eine der allerschönsten, rosafarbenen Herbstastern. Für alle Zwecke vorbildlich. Wenn einmal zurückgeschnitten, auch zur Topfkultur geeignet. Höhe 120—150 cm, ab Mitte September.			
» <b>King Albert</b> .....	1.20	10.—	—
Halbgefüllt, niederfarben, niedrig. Höhe 75 cm, Oktober.			
» <b>Little Boy Blue. Neu!</b> .....	1.20	10.—	—
Sehr niedrige, frühblühende Sorte. Die gerade wachsenden, kleinen Pyramiden sind ganz bedeckt mit halbgefüllten, tiefblauen Blumen. Eine der allerbesten, neuen Astern. Höhe 50 cm, September.			

## Aster (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Novi-belgii Nancy Ballard</b> . . . . .	—50	4.—	—
Verbesserte „Beauty of Colwall“, Farbe rötlicher, mit riesigen Blütendolden. Höhe 1 m, Oktober.			
• <b>Peggy Ballard</b> . . . . .	—50	4.—	30.—
Eine „Beauty of Colwall“ im Kleinen. Lavendelblau. Höhe 60 cm, September—Oktober.			
• <b>Queen Elisabeth</b> . . . . .	—50	4.—	30.—
Von straffem Wuchs. Blumen weiss, gross, Petalen gewellt und gekräuselt. Höhe ca. 1 m, September—Oktober.			
• <b>Rachel Ballard</b> . . . . .	—50	4.—	—
Gutgefüllt, rosa blühend in dichten Pyramiden, aber und über von den mittelgrossen Blüten bedeckt. Blüht sehr lange und bleibt bis zum Verblühen gutgefüllt. Höhe ca. 100 cm, Mitte September.			
• <b>Royal Blue</b> . . . . .	—80	7.—	60.—
Von starkem Wuchs mit tiefpurpurbauen Blumen, die anfangs gefüllt erscheinen, später aber eine Schale mit goldener Scheibe bilden. Höhe 1 m, September—Oktober.			
• <b>Sunset</b> . . . . .	—50	4.—	30.—
Eine der besten rosa Sorten, die nicht verfärbt. Höhe 125 cm, September—Oktober.			
• <b>Wonder of Colwall</b> . . . . .	—50	4.—	30.—
Pyramidenförmige Blütenrispen mit grossen Blumen von prächtiger, zartblauer Farbe. Höhe 125 cm, September—Oktober.			
<b>Plejade</b> . . . . .	—40	3.—	—
Sehr niedrige Herbstaster, in Farbe ähnlich „Madame Cocheux“, nur rötlicher Schein. Zu Einfassungen verwendbar. Höhe 40 cm, September—Oktober.			
<b>ptarmicoides major</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Dichte, weisse Doldensträusse, vorzüglich für Steingärten, anspruchslose Stauden mit reichem Sommerflor, Blüten etwas grösser als bei A. ptarmicoides. Höhe 40—50 cm, Juli—September.			
<b>subcoeruleus</b> . . . . .	—40	3.—	20.—
Leuchtend hellviolette Blüten mit orangegelber Mitte. Einzelblüte bis 5 cm Durchmesser, Blütentriebe einblütig. Höhe 40—50 cm, Mai—Juni.			
• <b>Apollon</b> . . . . .	—40	3.—	—
Grossblumig, dunkelblau mit kleiner, orangefarbener Mitte, reichblühend, Petalen ganz gefaltet. Höhe 40 cm, Juni.			
• <b>Artemis</b> . . . . .	—40	3.—	—
In Form und Wuchs ähnlich „Apollon“, aber von fein zartrosafarbener Blaue Farbe. Wohl beste Form der subcoeruleus-Astern. Höhe 40 cm, Juni.			
• <b>floribundus</b> . . . . .	—40	3.—	20.—
Sorte von außerordentlicher Reichblütigkeit, gleichmässig schönem, mittelhohem Wuchs, edler Blütenform und schön lavendelblauer Farbe mit dunkelorange Mitte. Für Gruppen und Schnitt. Höhe 35 cm, Juni.			
<b>triangularis</b> , siehe Calimeris incisa.			
<b>vimineus Erbkönig</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Helllila-farbige Form der geschätzten, reichblütigen Art. Höhe 80 cm, September—Oktober.			
<b>yunnanensis</b> . . . . .	—60	—	—
Westchinesische Alpenaster, leuchtend lilablau, Mitte gelb. Höhe 30 cm, Juni.			

**Aster, in schönsten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 25.—**

**Antilbe** — Prachtspiere, Scheingeissbart. — Saxifragaceae.  
Siehe Abbildung!

<b>Arendsi Amethyst</b> . . . . .	—50	4.—	30.—
Tief violett-purpurn, frühblühend, straff aufrechte, weitverzweigte Rispen. Höhe 60—80 cm.			
• <b>Bergkristall</b> . . . . .	—50	4.—	30.—
Lange, gut verzweigte Blütenrispen von schneeweisser Farbe. Blüht einige Wochen später als die weisse „Diamant“. Höhe 80—100 cm.			



**Astilbe (Fortsetzung):****Arendsi Brunhilde**

Prächtige, federige Rispen von schön cremerosa Farbe mit leicht lila Schein. Mittlere Blütezeit. Blatt sehr gross, lebhaft grün, sehr hohe Blütenstände mit leicht hängenden Seitentrieben. Höhe 80–100 cm.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.
<b>Arendsi Brunhilde</b>	—40	3.—	—
» <b>Ceres</b>	—50	—	—
Leuchtend lilarosa, Stiele reich verzweigt, Rispen schön locker, zierlich pyramidal gebaut, dabei aber doch kräftig. Laub gedrun- gen, dunkelgrün auf rötlichem Stiel. Höhe 80 cm, Ende Juli.			
» <b>Deutschland (A. japonica-Hybride)</b>	—50	4.—	—
Über gesunder Belaubung kräftige, besonders schön geformte Blütenrispen von blendend weisser Farbe und verhältnismässig grossen Einzelblüten. Unter allen bisher im Handel befindlichen weissen Treibsorten wohl die schönste und beste. Frühblühend, niedrig. Höhe 50 cm.			
» <b>Diamant</b>	—50	4.—	30.—
Schöne, aufrechte Rispe von schneeweisser Farbe. Wertvolle Schnittsorte. Höhe 60–80 cm, Anfang Juli.			
» <b>Emden (A. japonica-Hybride)</b>	—50	4.—	30.—
Dichte, schöne Rispen, grosse Einzelblüten, von herrlicher lila-rosa (cattleyenrosa) Färbung, die namentlich für die Treiberei wert- voll ist. Frühblühend, niedrig. Höhe 40 cm.			
» <b>Frieda Klapp</b>	—50	4.—	—
Von aufrechtem Wuchs, mit schönen, langen Rispen von dunkel karmin-purpurner Farbe, spätblühend. Höhe 80 cm, August.			
» <b>Gloria</b>	—50	4.—	30.—
Dichte, federige Blütenrispen, prächtig dunkelrosa mit schwach lila Schein. Für Beetbepflanzung geeignet, da niedrig bleibend, auch für Topfkultur. Höhe 40 cm.			
» <b>Gloria weiss, siehe A. Arendsi „Weisse Gloria“.</b>			
» » <b>purpurea, siehe Ast. hybrida Gloria purpurea.</b>			
» <b>Granat</b>	—70	6.—	—
Reichverzweigte Rispe von bester Form, kräftig, leuchtend dunkelkarmin. Hervorragend für alle Zwecke. Höhe 60–80 cm, Ende Juni.			
» <b>Gunther</b>	—40	3.—	—
Langfederige, schmal pyramidale Rispen von leuchtend heller, reinrosa Farbe. Laub sehr gross, dunkelgrün auf dunkelroten, hell- behaarten Stielen. Sehr reichblühende Sorte. Höhe 70 cm, Ende Juli.			
» <b>Hyazinth</b>	—40	3.—	25.—
Straffe, dichte Rispen von leuchtend lilarosa Färbung. Höhe 80 cm.			
» <b>Irene Rottsieper</b>	—50	4.—	—
Die mässig hoch werdenden Pflanzen bringen zierliche, reich- verzweigte Rispen in grosser Zahl. Die Farbe ist ein schönes, reines Lachsrosa. Wegen des gedrun- genen Wuchses und ihrer Reich- blütigkeit eignet sich diese Sorte besonders zum Eintopfen in voller Blüte. Höhe 60–70 cm, Juli–August.			
» <b>Juno</b>	—40	3.—	—
Die kräftigen, pyramidalen, reichverzweigten, federigen Blüten- rispen sind von leuchtend purpurrosa Farbe. Massige, grosse Bela- bung, hell- bis dunkelgrün auf hellgrünen Stielen. Sehr reichblühend. Höhe 100–120 cm, Anfang August.			
» <b>Kriemhilde</b>	—40	3.—	25.—
Herrliche, lachsrosa Farbe und schöne, federige Rispen. Wert- voll für alle Zwecke. Lockere Belaubung, lebhaft grün auf roten Stielen. Blütenstände locker pyramidal, straff aufrecht mit waage- rechten Seitentrieben. Höhe 60–80 cm, Ende Juli.			
» <b>Lachskönigin</b>	—50	4.—	30.—
Blütenstände straff und fest gestielt, schlank pyramidal. Zier- liche, reichverzweigte, lockere Rispen, deren Blütenbüschel in prächt- igem, hellem Lachsrosa erstrahlen. Belaubung gross, tiefgrün auf grünem Stiel. Höhe 60–80 cm.			
» <b>Moeve (A. japonica-Hybride)</b>	—50	4.—	30.—
Bewährte Treibsorte in Farbe und Wuchs ähnlich „Rheinland“, nur die Blütezeit derselben bedeutend verlängernd, niedrig. Höhe 30–40 cm.			

**Astilbe (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Arendsi Opal</b> .....	— 50	4.—	30 —
Über besonders kräftiger, breitblättriger, saftig grüner Be- laubung erheben sich die sehr breiten, reichverzweigten und federigen Rispen in silbrig schimmerndem Lichtlila. Höhe 70 cm, Ende Juli.			
<b>Rheinland (A. japonica-Hybride)</b> .....	— 70	—	—
Wertvolle Treibsorte von niedrigem Wuchs und dichten Rispen von herrlich leuchtend rosakarmin Farbe mit Lachsschein, niedrig. Höhe 40 cm.			
<b>Rosa Perle</b> .....	— 50	4.—	—
Belaubung kompakt, dunkelgrün, rötlich gestielt. Blütenstände auf starken Stielen, schön aufrecht getragen, dicht schmal pyramidal mit aufrecht strebenden Nebentrieben. Färbung fleischfarbig mit weicher Lachstönung. Sehr reichblühende Gruppen- und Schnittsorte. Verlangt feuchten Standort. Höhe 60—80 cm.			
<b>Rubin</b> .....	— 70	6.—	50.—
Uppig, leuchtend dunkelkarmin, kräftige, gutverzweigte Rispen, spät. Höhe 70 cm, Ende Juli.			
<b>Siegfried</b> .....	— 40	3.—	—
Die grosse, weitausladende Belaubung ist von gelblichgrüner Färbung auf hellgrünen Stielen. Blütenstände langgestielt, sehr locker pyramidal mit waagerechten Nebentrieben. Färbung im Er- blühen zart karminrosa, später heller werdend. Höhe 70 cm.			
<b>Venus</b> .....	— 40	3.—	25.—
Grosse, dunkelgrüne, oft rötlich bronzierete Belaubung auf röt- lichen Stielen. Blütenstände schlank pyramidal, locker gebaut, von schöner, leuchtend purpurrosa Färbung. Höhe 80 cm, Frühblühend.			
<b>Vesta</b> .....	— 40	3.—	—
Belaubung sehr gross, hoch und weit ausladend, dunkelgrün auf roten Stielen. Blütenstände schlank pyramidal, ziemlich dicht, von schöner, zarter, helllilarosa Färbung. Höhe 70 cm. Frühblühend.			
<b>Walküre</b> .....	— 50	4.—	30.—
Belaubung mässig stark, schwärzlichgrün auf roten Stielen, niedrig bleibend. Blütenrispe ausserordentlich gross und stark, locker pyramidal mit waagrecht bis leicht aufwärts gerichteten Trieben. Färbung leuchtend hellkarminrosa. Höhe 70 cm, Spätblühend.			
<b>Weisse Gloria</b> .....	— 70	6.—	—
In gedungenem Wuchs, Form und Haltung der Blütenrispen ist diese Sorte ein Gegenstück zu der beliebten „Gloria“. Die Blüte- zeit ist die gleiche, doch sind die Rispen von schöner, rein rahm- weisser Farbe. Besonders geeignet zur späten Treiberei und Gruppen- pflanzung. Höhe 40 cm, Juli.			
<b>Weisse Perle</b> .....	— 40	3.—	25.—
Im Wuchs der Sorte „Rosa Perle“ völlig gleichend, mit schön rahmweissen Blütenrispen. Höhe 70 cm.			
<b>chinensis pumila</b> .....	— 40	3.—	25.—
Sehr niedrig bleibende Sorte, mit schönen, lila Blütenständen in der Form ähnlich A. Taqueti. Höhe bis 30 cm, Juli—August.			
<b>Davidi</b> .....	— 50	4.—	30.—
Stattliche Stauden mit grossen, reichverzweigten, lockeren Blüten- rispen von leuchtend roter Färbung. Belaubung sehr schön, kräftig, mehrfach gefiedert. Ausserst wertvolle Schmuckstaude, für feuchte Stellen im Park. Höhe bis 180 cm.			
<b>grandis</b> .....	— 50	—	—
Prächtiges Gegenstück zu A. Davidi mit schön pyramidalen, federiger, reinweissen Blütenrispen. Belaubung meist grundständig, gross, tiefgrün. Rispe locker gebaut mit leicht überhängenden Seitentrieben und Spitze. Höhe 100—120 cm.			
<b>hybrida crispa</b> .....	— 70	6.—	—
Gekraute Zwergastilbe, feste, lederige, tiefgrüne Belaubung, an Petersilie erinnernd, Blüten rosaweiss, für feuchte Stellen im Stein- garten, Treiberei und Zimmerschmuck. Höhe 15 cm, Juni—Juli.			
<b>Freule van den Bosch</b> .....	— 70	6.—	—
Mit dichten, dunkelrosafarbigem Blütenrispen. Höhe ca. 1 m, Juli—August.			



**Astilbe** (Fortsetzung):**hybrida Gloria purpurea**

Form der beliebtesten A. Arendsi Gloria mit bedeutend dunklerer Blütenfarbe. Was die Sorte besonders wertvoll macht, ist das dunkelrote Laub, das dem Rot der Blütenrispen noch besondere Wirkung verleiht. Höhe 50 cm.

» **Gruno** ..... —.40 3.—  
Schöne, lacherosa Blütenrispen, starkwachsend. Höhe über 1 m, Juli.

» **König Albert** ..... —.70 6.—  
Auffallend hohe, reinweisse Blütenrispen auf rötlichen Stielen. Einzelblütchen gross. Höhe bis 2 m, Juli—August.

» **Queen Alexandra** ..... —.40 3.—  
Kräftige Rispen von frischrosa Farbe. Vorzügliche Treibsorte. Ziemlich niedrig bleibend, auch für Topfverkauf geeignet. Frühblühend. Höhe ca. 40 cm.

» **Queen of Holland** ..... —.40 3.—  
Schöne, grosse, weisse Rispen, ziemlich frühblühend. Höhe 30 cm.

» **Salland** ..... —.50 4.— 30.  
Blütenstiele ausserordentlich kräftig, leuchtend karminpurpur. Grosse, lockere Rispen. Höhe 1,5 m, Juli—August.

» **Washington** ..... —.40 3.—  
Weissblühende, beliebte Treibsorte. Höhe 30 cm.

» **W. E. Gladstone** ..... —.40 3.—  
Schöne Treibsorte, Laub üppig dunkelgrün, kräftige, blendend weisse Blütenrispen. Höhe 50 cm, Ende Juni.

**japonica-Hybriden, siehe unter A. Arendsi.**

**simplicifolia** ..... —.70 — —  
Laub vollkommen abweichend, nur ungeteilt gelappt, sägezählig, kompakter Wuchs, weisse, feine Blütenrispen, gut über dem Laub stehend. Für den Felsengarten an feuchten Stellen und für Topfkultur geeignet. Höhe nur 15 cm, August—September.

**Taqueti** ..... —.40 3.— 25.  
Steht A. Davidi in Blatt und Blüte sehr nahe, jedoch bedeutend niedriger und früher, Ausläufer treibend. Sehr wirkungsvolle Staude. Höhe ca. 50 cm, Anfang Juli.

**Thunbergi delicata** ..... —.40 3.— 25.  
Die dichtbuschige, grosse Belaubung ist lebhaft grün, rauhaarig, auf grünen Stielen. Prächtigt aufrechte Blütenrispen, locker, breit pyramidal mit waagerechten Nebentrieben von schöner, zartrosa Farbe. Blütchen milchweiss mit rötlich gefärbten Kelchzipfeln, in Wuchs und Haltung der A. grandis ähnlich. Höhe bis 1,5 m, Juli—August.

» **elegans** ..... —.40 3.— —  
Die Seitenäste der stark verzweigten, zierlichen Rispen hängen trauerweidenartig über, was den blühenden Pflanzen ein besonders elegantes Aussehen verleiht. Wuchs kräftig, Blüte weiss. Höhe bis 120 cm, Juli—August.

» **elegans carnea** ..... —.40 3.— 25.  
In Wuchs und Rispenbildung ähnlich der A. Thunb. elegans, mit schöner, hellrosa Blütenfarbe. Höhe 120 cm.

» **elegans rosea** ..... —.40 3.— 25.  
In Wuchs und Rispenbildung ähnlich der A. Thunb. elegans, mit dunklerem, leuchtenderem Rosa als A. Thunb. eleg. carnea. Höhe 120 cm.

» **Moerheimi** ..... —.40 3.— 25.  
Besonders schöne, grosse, weisse Blütenrispen. Seidig behaarte, hell- bis dunkelgrüne Blätter, bei einer Rispenbreite bis zu 50 cm. Höhe 80—100 cm, Juli.

**Astilbe, in schönsten Sorten meiner Wahl,**  
100 Stück M. 30.—, 1000 Stück M. 250.—

**Astrantia** — Sterndolde, Strenze — Umbelliferae.

**major** ..... —.40 3.— —  
Interessante Blütenstaude, kugelig, etwas an Scabiose erinnernd, mit rosa gestreiften Hüllblättern, für feuchte, schattige Stellen im Park. Höhe bis 1 m, Juni—August.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Atragene alpina</b> , siehe <i>Clematis alpina</i> .			
<b>Aubrietia</b> — Blaukissen — Cruciferae.			
<i>grandiflora</i> , <b>B.</b> .....	—30	2.—	18.—
Grossblumig, lichtblau, polsterbildend.			
<i>hybrida graeca</i> .....	—40	3.—	25.—
Schön dichte Polster mit leuchtenden, ziemlich dunkelvioletten Blüten.			
<i>Lavendel</i> .....	—40	3.—	—
Grossblumig, lavendelblau, ziemlich spät blühend. Dichte Polster.			
<i>tauricola</i> .....	—50	4.—	—
Seltene, dunkelblaue, ganz niedrig bleibende Art, sehr frühblühend.			
<b>Baptisia</b> — Baptisie — Papilionaceae.			
<i>australis</i> ( <i>Podalyria australis</i> ), Wild-Indigo .....	—80	—	—
An <i>Lupinus</i> erinnernde, blaugraue Pflanze mit blattwinkel-ständigen, blauen Schmetterlingsblüten. Höhe 80 cm, Mai—Juli.			
<b>Bergenia</b> , siehe <i>Megasea</i> .			
<b>Betonica</b> ( <i>Stachys</i> ) — Battunge — Labiatae.			
<i>glomerata</i> , <b>B.</b> .....	—40	3.—	—
Die hellrosafarbigten, 8–10 cm langen Blütenähren stehen auf 20–30 cm hohen Stielen, Juli.			
<i>grandiflora superba</i> , <b>B.</b> .....	—50	4.—	—
Bedeutend lebhafter als <i>B. glomerata</i> . Gut haltbare Schnittblume, rotviolett. Schöne Lippenblüten in dichter, breiter Ähre. Ausserst effektvolle Gruppenstaude. Höhe 50 cm, Ende Juni—Juli.			
<b>Boeckonia</b> — Federmohn — Papaveraceae.			
<i>microcarpa</i> .....	—50	4.—	—
Ornamentale Solitärstaude mit bläulichgrünen, stark gebuchteten Blättern und weisslichen Blütenrispen. Eine noch üppigere und schönere Art als <i>B. cordata</i> . Im ganzen dieser aber sehr ähnlich. Höhe 150–200 cm.			
<b>Prunella</b> ( <i>Prunella</i> ) — Braunelle — Labiatae.			
<i>incisa</i> .....	—30	2.50	—
Dunkelrosa Lippenblüten, Laub fein zerteilt. Höhe bis 30 cm, Juni.			
<i>rubra</i> .....	—30	2.50	—
Laub fein zerteilt, rotblühend. Höhe 25 cm, Juni.			
<b>Calceolaria</b> — Pantoffelblume — Scrophulariaceae.			
<i>polyrrhiza</i> .....	—80	7.—	—
Hochinteressante Staude mit verkehrteiförmigen, fast grundständigen Blättern und gestielten, sattgelben, purpurn getupften, pantoffelförmigen Blüten in lockeren Scheindolden, für Halbschatten an geschützten Orten im Alpinum. Höhe 10–15 cm, Juni—Juli			
<b>Callmeris</b> — Falschaster — Compositae.			
<i>incisa</i> ( <i>Aster incisa</i> , <i>Aster triangularis</i> ) .....	—30	2.50	—
Sehr harte und reichblühende Art, Herbstaster-ähnlich mit kleinen, etwa 2,5 cm breiten Blüten mit gelber Mitte und weissen oder leuchtigen Strahlen. Höhe 120–150 cm, Ende Juni—September.			
<i>integrifolia</i> .....	—30	2.50	20.—
Weissblühend, Herbstaster ähnlich, schön zum Schnitt. Höhe 80–100 cm, Juni—Juli.			
<b>Calluna</b> , siehe unter „Laubhölzer“.			
<b>Caltha</b> — Sumpfdotterblume — Ranunculaceae.			
<i>palustris monstrosa plena</i> .....	—80	—	—
Noch üppiger und grossblumiger als <i>C. palustris plena</i> , blüht etwas später. Höhe 25 cm, Mai.			
<i>plena</i> .....	—50	4.—	35.—
Grosse, frischgrüne Blätter und schön gefüllte, goldgelbe Blüten. Auch für trocknere Stellen, wo sie besonders reich blüht. Höhe bis 25 cm, April.			
<i>polypetala</i> , <b>B.</b> .....	—70	6.—	—
Im Wuchs üppiger als <i>C. palustris</i> mit oberirdischen Ausläufern, Blüten einfach gelb, bis 7,5 cm breit. Wuchert leicht, daher nur für grössere Anlagen und an Teichrändern, auch in seichtem Wasser. Höhe 40 cm, Mai—Juni.			



**Calystegia** — Staudenwinde — Convolvulaceae.

- pubescens plena** (Convolvulus japonicus) .....  
Schlingende Staude mit kriechendem Rhizom, Pfeilförmigen, behaarten Blättern und langgestielten, 5–8 cm breiten, dunkelfleischfarbenen, windenartigen, gefüllten Blüten. Auch für Balkonberandung empfohlen. Wuchert! Rankt über 2 m hoch, Juni–September. Wird als Wurzel geliefert.

**Camassia** — Liliaceae.

- Cusickii** .....  
Blätter blaugrün, gewellt, hellblaue Blütentraube, bis 100blütig, Höhe 90 cm, Mai.
- esculenta** (C. Fraseri, Scilla esculenta) .....  
Hübsches, an Scilla erinnerndes Zwiebelgewächs mit schmal-linealen, aufrechten Blättern. Die in langgestielten, bis 40blütigen Trauben stehenden Blüten sind von purpur- bis tiefblauer Farbe. Für lockeren, durchlässigen Boden in Südlage. Höhe etwa 50 cm, Mai.
- Leichtlini atrocoerulea** .....  
Schön dunkelpurpurn. Höhe 60 cm, Mai–Juni.

**Campanula** — Glockenblume — Campanulaceae.

- alliariaefolia** (C. cordifolia) .....  
Wuchs buschig, Blätter herzförmig, Blüten milchweiss, nickend, in langen Ähren. Schnittblume für leichten Boden in sonniger Lage. Höhe 40–60 cm, Juni–August.
- carpatia** .....  
Niedrige, buschige Form mit reichem Flor der aufrechten, blauen Glockenblumen. Höhe 30–40 cm, Juli.
- » **nivea** (C. carp. alba) .....  
In Wuchs und Form gleich der Art, nur mit blendend weissen Blütenglocken. Höhe etwa 30 cm, Ende Juni.
- garganica** ..... mit Topfballen  
Reizende Felsenpflanze mit leicht behaartem Laub, kleinen, klarblauen Blüten in Massen. In allen Teilen kleiner als C. Portenschlagiana. Höhe 10 cm, Juli.
- glomerata**, Knäuelglockenblume .....  
Blüten sitzend, knäulich, violettblau. Höhe 30–80 cm, Juni–Juli
- » **acaulis** .....  
Stengellose Blütenbüschel, dunkelviolet, direkt auf der Blattrosette sitzend. Für Alpinum und Steingarten. Höhe 10 cm, Juni bis August.
- » **superba**, Straussglockenblume .....  
Tiefdunkelvioletle Blütenbälle auf straffen, kräftigen Stielen, ganz hervorragend wirkungsvolle Art. Höhe etwa 40 cm, Juni–Juli.
- grandis alba** .....  
Weissblühende Form von C. grandis. Höhe 50–70 cm, Juli bis August.
- lactiflora** (C. celtidifolia) .....  
Blütenrispen weitverzweigt, ziemlich kleine, kurzröhrige, milchweisse Blüten in Büschelständen, bisweilen leicht hellblau. Höhe 75–100 cm, Ende Juni–August.
- muralis**, siehe C. Portenschlagiana.
- persicifolia alba** (C. persicifolia Backhousei) .....  
Schönste weisse Glockenblume mit sehr edlen, grossen, blendend weissen Blüten. Dankbare Schnitt- und Schmuckstaude. Höhe etwa 75 cm, Juni–Juli.
- » **grandiflora** .....  
Herrlich leuchtend blaue Form der pfeilblättrigen Glockenblume. Höhe 60–80 cm, Juli.
- » **Pfitzeri** .....  
Halbgefüllt, dunkelblau, sehr schöne Blüten. Höhe 75 cm, Juli.

pro Stück	pro 10 Stück	pro Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
— 30	2.50	20
— 30	2.50	
— 30	2.—	15
— 50	4.50	—
— 60	5.—	—
— 40	3.—	20
— 40	3.—	20
— 50	4.—	—
— 40	3.—	—
— 50	4.—	30
— 50	4.—	30
— 40	3.—	—
— 50	—	—
— 40	3.—	25
— 40	3.—	25
— 50	4.—	—

**Campanula** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	
<b>Portenschlagiana</b> ( <i>C. muralis</i> ) ..... mit Topfballen	— 40	3.—	25.—
Eine der wertvollsten, polsterbildenden Alpenen von ungewöhnlicher Reichblütigkeit. Die massenhaften, blauen Blüten entwickeln sich im späten Frühjahr und erscheinen ununterbrochen das ganze Jahr über bis zum Frost. Zu Einfassungen wertvoll, auch als Topfpflanze williger Blüher. Höhe 10—15 cm.			
<b>pseudolanceolata</b> .....	— 40	3.—	—
Schöne, blaue, hängende Glocken. Höhe 40 cm, Juni.			
<b>pulcherrima</b> .....	— 40	—	—
Pyramidale, oft verzweigte Blütenstände, leuchtend violettblau, wuchert stark, daher Verwendung im grossen Park. Höhe 75 cm, Juli—August.			
<b>pulla</b> .....	— 50	4.—	—
Tiefdunkelviolette Alpen-Glockenblume für Halbschatten und kalkhaltigen Standort. Höhe 10 cm, Juni—Juli.			
<b>pulloides</b> .....	— 40	3.—	25.—
Etwas höher als <i>C. Wilsoni</i> und kräftiger wachsend. Mit ziemlich grossen, blauvioletten Blütenglocken. Höhe 10—15 cm, Juni—September.			
<b>pusilla</b> .....	— 40	3.—	—
Niedrige, hellblaue Tufts. Höhe 10—15 cm, Juli—September.			
<b>pyramidalis</b> .....	— 40	—	—
Reichblühende, pyramidale Trauben, hellblau. Meist nur zweijährig. Höhe 120 cm, Juli—August.			
» <b>alba</b> .....	— 40	—	—
Weisse Form der reichblütigen, hohen Glockenblume. Höhe 1 m, Juli—August.			
<b>Raddeana</b> .....	— 40	—	—
An die heimische Wiesen-Glockenblume erinnernd. Entwickelt an straffen Stengeln eine Fülle von prächtig violetten Blütenglocken. Laub satt und leicht glänzend grün. Höhe 30 cm, Juli.			
<b>Scheuchzeri</b> .....	— 40	3.—	—
Blüten 2 cm gross, satt violettblau. Breitet sich aus wie <i>C. pusilla</i> . Höhe 20—30 cm, Juni—Juli.			
» <b>alba</b> .....	— 40	3.—	—
Weissblühende Form der <i>C. Scheuchzeri</i> . Höhe 20—30 cm, Juni bis Juli.			
<b>turbinata</b> , echt .....	— 50	4.—	—
Grosse, schalenförmige Glocken von rein tiefblauer Farbe. Höhe 30 cm, Juni—August.			
<b>Carlina</b> — Distel — Compositae.			
<b>acaulis</b> , Wetterdistel, Eberwurz .....	— 50	—	—
Mit dicht am Boden sitzenden, grossen Blütenköpfen, deren trockenhäutige Strahlenblüten silbrig glänzen. Höhe 20—30 cm, Juli—September.			
<b>Centaurea</b> — Kornblume, Flockenblume — Compositae.			
<b>dealbata</b> .....	— 50	4.—	—
Blätter unterseits weiss behaart, Blüten einzeln, rosa, Mitte weiss, sehr reichblühend. Höhe ca. 50 cm, Mai—August.			
<b>macrocephala</b> .....	— 50	4.—	—
Laub grün, Blüten kugelig, gelb. Höhe 100—120 cm, Juli—August.			
<b>montana alba</b> , <b>B.</b> .....	— 40	3.—	—
Reinweisse, grossblumige, ausdauernde Kornblume, junges Laub unterseits weissfilzig. Höhe etwa 30 cm, Mai—August.			
» <b>grandiflora</b> , <b>B.</b> .....	— 40	3.—	—
Sehr grossblumige Varietät, etwas niederliegend, himmelblau mit rötlicher Zone. Höhe 30 cm, Mai—August.			
» <b>Kaiser Wilhelm</b> , <b>B.</b> .....	— 40	3.—	—
Sehr schöne, rein korblumenblaue Sorte. Höhe 25 cm, Juli.			
» <b>maxima rosea</b> , <b>B.</b> .....	— 40	3.—	—
Mit schönen, rosafarbenen Blüten von etwa 8 cm Durchmesser, die Pflanze wächst sehr gedrungen. Höhe 40—50 cm, Mai—Hochsommer.			



**Centaurea** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>montana rubra, B.</b> .....	—40	3.—	—
Besonders schön, rotblühend. Höhe 40 cm, Juli.			
» <b>sulfurea, B.</b> .....	—40	3.—	—
Blassgelbe Sorte von guter Blütenwirkung. Höhe 40—50 cm, Juli.			
<b>pulcherrima</b> , siehe <i>Aetheopappus</i> .			
<b>rigidifolia</b> .....	—50	4.—	—
Verzweigte Art, mit fiederspaltiger, unterseits weissfilziger Be- laubung. Edle, hellrosa Blüten. Höhe etwa 50 cm, Juli—August.			
<b>Tourneforti</b> .....	—50	—	—
Rauhe, hellgrüne Blätter, Blüten satt goldgelb. Höhe über 1 m, Juli—August.			

**Centranthus** — Spornblume — Valerianaceae.

<b>ruber</b> .....	—40	3.—	—
Belaubung kahl, blaugraugrün, eilänglich, mit prächtig dunkel- karminrosa Blütensträussen feiner Röhrenblüthen. Höhe 60—100 cm, ab Juli—Frost.			
» <b>albus</b> .....	—40	—	—
In Form und Wuchs wie <i>C. ruber</i> , nur weissblühend.			
» <b>coccineus</b> .....	—40	3.—	—
In Form und Wuchs wie <i>C. ruber</i> , nur scharlachkarmin.			

**Cephalaria** (*Scabiosa*, *Succisa*), Schuppenkopf — Dipsaceae.

<b>tatarica</b> ( <i>Scabiosa elata</i> ).....	—60	—	—
Grosse, behaarte Grundblätter und blassgelbe, endständige Blüten- köpfe. Höhe bis 2 m, ab Juni.			

**Cerastium** — Hornkraut — Caryophyllaceae.

<b>Biebersteini, B.</b> .....	—30	2.50	20.
Dicht weisswollige Art. Blüten weiss. Höhe 15 cm, Juni—Juli.			
<b>tomentosum</b> .....	—40	3.—	—
Silberweisse Polster für Böschungen, Trockenmauern und zu Einfassungen. Blüten weiss. Höhe 20 cm, Juni—Juli.			

**Ceratostigma** — Bleiwurz — Plumbaginaceae.

<b>plumbaginoides</b> ( <i>Plumbago Larpentae</i> )..... mit Topfballen	—80	7.—	—
Mit kriechendem Wurzelstock, dünnen, roten Trieben, ganz- randigen Blättern und tiefblauen Blütenköpfen. Für recht warme, sonnige Lagen. Wegen der langen, späten Blüte wertvoll. Höhe 25 cm, August—Oktober.			

**Chelone** — Schlangenkopf — Scrophulariaceae.

<b>obliqua alba</b> ( <i>Ch. glabra</i> ).....	—40	3.—	—
Blätter gegenständig, Blüten weiss, liebt feuchte, halbschattige Lagen in leichterem, etwas moorigem Boden. Höhe etwa 50 cm, August—Oktober.			

**Chrysanthemum** — Margerite, Wucherblume — Compositae.

<b>indicum plenum</b> ( <i>Ch. japonicum</i> ), Garten-Chrysanthemum, Winteraster.			
---	--	--	--

<b>Altgold</b> .....	—50	4.—	30.—
Gedungen, mit kleinen, halbkugeligen Pompon-Blüten. Hervor- ragende Gruppensorte für Massenwirkung, leuchtend goldbronzegelb, nach aussen mehr gerollt und in Rot übergehend. Höhe 40 cm, September.			

<b>Anastasia</b> .....	—50	4.—	30.—
Überschüttet mit Massen kleiner Pompon-Blüten, feingeformt, leuchtend dunkelkarminrosa. Höhe 50 cm, Oktober.			

<b>Belle Mauve</b> .....	—50	4.—	30.—
Schön grossblumig, silberlila. Sehr winterharte, altbewährte Sorte. Höhe 80 cm, September—Oktober.			

<b>Bronce Early Buttercup</b> .....	—60	—	—
Auffallend grosse, flache, dicht gefüllte Blüte von prächtig gelber Farbe. Höhe 80 cm, Oktober.			

**Chrysanthemum (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Champ d'Or</b> ..... Schöne, niedrige Gruppensorte mit mittelgrossen Blüten. Wichtig unter den längstblühenden. Edle Blumen, wie japanische Chrysan- themem gelockt, glänzend leuchtend gelb. Höhe 70 cm, Oktober.	—60	—	—
<b>Crimson Diana</b> ..... Mittelgrosse bis grosse Blüten, dunkelbrunze oder rothbraungelb erscheinend, Innenseite braunrot, Aussenseite golden. Sehr rund, kugelig werdend. Höhe 50—70 cm, Oktober.	—50	4.—	—
<b>Dainty</b> ..... Mittelgrosse bis grosse Blumen, dunkelrosa. Höhe 70 cm, September.	—50	—	—
<b>Frau W. Klapdor</b> ..... Frühblühend, klein pomponblütig, bei kurzem, breitverzweigtem Wuchs, für Gruppen und Töpfe, reinweiss. Höhe 50 cm, August bis September.	—50	4.—	—
<b>Goldperle</b> ..... Mittelfrüh, pomponblütig, eigenartig vornehme, strohgelbe Sorte. Höhe 70 cm, Oktober.	—50	4.—	—
<b>Herbstbrokat</b> ..... Brauner Sport der Sorte „Anastasia“, sehr widerstandsfähig, stumpf goldbraun, von bläulichvioletten Reflexen durchschossen.	—50	4.—	—
<b>Idi (Braune Normandie)</b> ..... Bronzefarbener Sport der Sorte „Normandie.“ Sehr schöne, wertvolle Modefarbe. Höhe 75 cm, September.	—50	4.—	—
<b>La Garonne</b> ..... Mittelgrosse Blumen, leuchtend terracottarot. Höhe 80 cm, Oktober.	—60	—	—
<b>Margarethe Kiessling</b> ..... Sport von „Mrs. Selby“, herrlicher Dauerblüher, goldbraungelb. Höhe etwa 40 cm, August—September.	—50	4.—	—
<b>Normandie</b> ..... Edelste aller rosa Sorten, mittelgrossblumig, sehr reichblühend. Höhe 80 cm, Oktober—November.	—50	4.—	—
<b>Pride of Cheston</b> ..... Besonders auffallend schönes Laub, im Aufblühen amarant-, später purpurrot. Höhe 60—80 cm.	—50	4.—	—
<b>Purpur</b> ..... Dieses absolut zuverlässige, winterfeste und urwüchsige Chry- santhemum liefert eine Fülle kleiner bis mittelgrosser, tiefpurpur- roter Blumen. Höhe 100 cm, Oktober.	—60	—	—
<b>Ruby King</b> ..... Wichtigste Sorte unter den samtig Rotbraunen. Höhe 80 cm, Oktober.	—50	4.—	—
<b>Toulousaine</b> ..... Kleine, dichte Pomponblüte in vielblütigen Dolden, rotbraun mit brünze Hauch. Höhe 60 cm, Anfang Oktober.	—50	4.—	—
<b>Verbesserte Miss Selby</b> ..... Edler Dauerblüher, kleinblumig, silberrosa. Höhe 40 cm, August—September.	—50	4.—	30.—
<b>Zwergsonne</b> ..... Gelber Sport der Sorte „Altgold“, pomponblütig, leuchtend gold- gelb. Höhe 40 cm, September.	—50	4.—	—

**Chrysanthemum**, in schönsten Sorten meiner Wahl,  
100 St. M. 30.—  
» in schönsten Sorten meiner Wahl, mit Topfballen  
10 St. M. 5.—

**Chrysanthemum maximum** und **serotinum** (Chr. uliginosum),  
siehe unter **Leucanthemum**.

**Chrysocoma Linosyris**, siehe **Aster Linosyris**.

**Chrysopsis** — Goldaster — Compositae.

**villosa Rutteri**.....  
Laub graufilzig, Blüten gelb. Höhe 10—20 cm, Sommer.

—40



**Clematis** — Schlangenkraut, Silberkerze — Ranunculaceae.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>dahurica</b> ..... Laub viel dunkler und gröber, Blütenstände elfenbeinweis wie bei <i>C. racemosa</i> , doch etwa 1 Monat später. Höhe 100–120 cm, August–September.	1.—	—	—
<b>japonica</b> ..... Blütenrispe länger als bei <i>C. racemosa</i> , Pflanze niedriger, lockere Blütenrispen mit kleinen, weissen Blüthen. Höhe bis 1,50 m, Oktober bis Frost.	—60	5.—	40.—
<b>racemosa</b> ..... Hübsche Art, bringt ihre sehr zahlreichen, kleinen, reinweissen Blüten in zylindrischen, ährenförmigen Trauben auf unverzweigten, kahlen, stielrunden Trieben schön aus dem meist grundständigen Laub heraus. Höhe nahezu 2 m, Ende Juli–August.	—50	4.—	30.—
<b>simplex</b> ..... Mit doppelt gefiederten Blättern und sehr langen, dichten, leicht übergeneigten, weissen Blütenähren. Höhe 1 m, September–Oktober.	—60	5.—	40.—
<b>spicata</b> , siehe <i>Actaea</i> .			

**Clematis** — Waldrebe — Ranunculaceae.

<b>alpina</b> ( <i>Atragene alpina</i> ) ..... mit Topfballen Bildet mit den bis 3 m langen Trieben prachtvollen Werkstoff für grosse Felspartien zur Bekleidung der Felsen. Prächtig violett-blaue Blüten. Mai–Juli.	—80	7.—	—
<b>recta</b> ..... Nichttrunkende Waldrebe mit weissblütigen, grossen, rispigen Trugdolden, für trockene Stellen im Park. Höhe 50–100 cm, Juni–Juli. Weitere Arten siehe unter „Schlingpflanzen“.	—80	7.—	—

**Codonopsis** — Glockenkraut — Campanulaceae.

<b>clematidea</b> ( <i>Glossocomia clematidea</i> ), Ampelglocke. .... Glockenblumenartige Pflanze für schattige Stellen. Die hängenden, hellblauen Blüten sind innen braungelb und schwarz gezeichnet. Auffallend schöne Zeichnung. Höhe 60 cm, Juli.	—50	4.—	—
---	-----	-----	---

**Convallaria** — Maiblume — Liliaceae.

<b>majalis</b> , Maiglöckchen ..... Altbekannte, heimische Liliacee mit kriechendem Rizom, elliptischen, grünen Blättern und weissen, prächtig duftenden Blütentrauben, kurz vor oder mit den neuen Blättern. Höhe 20 cm, Mai.	—30	2.50	—
» <b>grandiflora</b> ..... Mit breiteren Blättern und grossen, breitglockigen Blütenständen. Ausserst wüchsig Form.	—40	3.—	25.—
<b>Polygonatum</b> ( <i>Polygonatum officinale</i> ). Salomonssiegel ..... Stengel kantig und gebogen. Blätter nach oben stehend, Blüten hängend, achselständig, zu 1–2 sitzend, Einzelblüte 3–4 cm gross, für Park im Halbschatten. Höhe bis 80 cm, Juni.	—40	3.—	25.—

**Convolvulus**, siehe *Calystegia*.**Coreopsis** — Mädchenauge — Wanzublume — Compositae.

<b>grandiflora</b> , B. .... Bringt eine Fülle langgestielter, edelgeformter, breitstrahliger Blüten hervor von prächtiger, klar goldgelber Färbung. Beste für Blumenschnitt. Höhe etwa 60 cm, Juni bis Frost.	—40	3.—	—
<b>lanceolata</b> Golden Queen. .... Vollkommen winterhart, prächtig goldgelbe Form. Höhe 60–80 cm, Juli–September.	—50	4.—	—
<b>rosea</b> ..... Wurzelstock kriechend, Blätter schmal lineal, fast ganzrandig, Blüten rosapurpurn. Spätblüher für den Steingarten. Höhe bis 50 cm, Herbst.	—40	3.—	25.—
<b>verticillata</b> ( <i>C. tenuifolia</i> ) ..... Blätter zerlied, fein zerteilt, Blüten gelb, klein. Dichtgeschlossener, kugelig Wuchs. Daher als zierende Einzelpflanze wie als Blütenhecke vorzüglich. Höhe 60 cm, Juli–September.	—50	4.—	30.—

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Corydalis</b> — Erdraucharten, Hohlwurz, Taubenkropf — Fumariaceae.			
cava (C. bulbosa), <b>B.</b> . . . . .	—30	—	—
Stengel am Grunde knollig mit meist hohler Knolle. Heilmischer, schön purpurn blühender Erdrauch. Höhe 15 cm, April.			
lutea, gelber Lerchensporn, <b>B.</b> . . . . .	—40	3.—	—
Unverwüsthche Pflanze unter den Dauerblüthern im Steingarten. Zierlich fiederteilige Belaubung, blaugrün, Blüten zitronengelb. Höhe 20–30 cm, Juni–September.			
ophiocarpa, <b>B.</b> . . . . .	—40	3.—	—
Ziemlich hoch wachsend, schwefelgelb blühend, schlangenfrüchtig, oft nur zweijährig. Höhe 50–60 cm, Juni–Juli.			
Scouleri, <b>B.</b> . . . . .	—40	3.—	—
Treibt unterirdische Ausläufer, Blüten rosa, halbschattig. Höhe über 60 cm, Mai–Juni.			
solida (C. digitata), <b>B.</b> . . . . .	—40	3.—	—
Stengel in Knolle endend, Blüten trübburpurn, früh blühend, für Schatten, Höhe etwa 15 cm, ab Ende März.			
<b>Cotula</b> — Laugenblume — Compositae.			
squalida (Leptinella) . . . . .	—20	1.50	10.—
Hübsche, moosartige Polster bildende Pflanze mit feingefiederter, braungrüner Belaubung und gelben, unscheinbaren Blüten. Für feuchte halbschattige Lagen.			
<b>Cotyledon</b> — Nabelkraut — Crassulaceae.			
simplicifolia (Umbilicus oppositifolius) . . . . .	—40	3.—	25.—
Blütenstände überhängend, goldgelb. Auch als Trockenblumen sehrzierend und haltbar. Blätter fleischig, hellgrün. Höhe 25 cm, Juni–Juli.			
<b>Crinum</b> — Hakenlilie — Amaryllidaceae.			
Powellii (Amaryllis Powellii), Freiland-Amaryllis . . . . .	2.—	—	—
Grosse, kräftige, Amaryllis-ähnliche Blüten auf kräftigen Stielen zu 6–8 vereint, dunkelrosa, Laub dekorativ, lange, schmale, frisch- grüne Blätter. Höhe über 1 m, Juli–August.			
album . . . . .	1.50	12.—	—
Weissblühende, prächtige Abart.			
<b>Crucianella</b> — Kreuzblatt — Rubiaceae.			
stylosa (Phuopsis, Asperula) . . . . .	—40	3.—	—
Waldmeisterähnliche Staude mit quirligen, lanzettlichen Blättern, Blüte karminpurpur. Höhe 20 cm, Mai–Juli.			
<b>Cyclamen</b> — Alpenveilchen — Primulaceae.			
europaeum . . . . .	1.—	9.—	—
Heimisches Alpenveilchen. An steinigen Orten im Gebüsch vor- kommend. Blätter meist immergrün, herzförmig, Blüte karminrot, 5–10 cm gestielt, duftend. Höhe 10 cm, Juli–Oktober.			
hederaefolium (C. neapolitanum) . . . . .	1.—	9.—	—
Blatt- und Blütenstiele kriechend, Blüte rosa, Blätter bilden sich erst nach der Blüte. Höhe 10 cm, Juli–August.			
<b>Delphinium</b> — Rittersporn — Ranunculaceae.			
atropurpureum (D. cashmerianum atropurpureum) . . . . .	—50	4.—	30.—
Früheste aller Delphinium-Sorten, die grossen Blumen sind leuchtend purpurviolett mit schwarzer Mitte. Remontiert gut.			
hybridum Amos Perry . . . . .	—50	4.—	—
Halbgefüllt, rosa malvenfarbig, himmelblau angehaucht und ge- adert, mit schwarzem Auge, äussere Petalen himmelblau, sehr regel- mässige, runde Blumen.			
Andenken an August Koenemann . . . . .	—60	5.—	40.—
Blütenstiele dicht über dem Boden gut verzweigt, Farbe eigen- artig leuchtend lasurkobaltblau, die Seitenblätter an den Spitzen rosa gefärbt, Mitte weiss, lichtblau umrandet, locker gestellte Riesen- Einzelblumen. Höhe ca. 1 m.			
Arnold Böcklin . . . . .	—50	4.—	30.—
Tiefenblau, hochwachsende, kräftige Sorte von absoluter Meltaufreieit, mitteltgrosse Blüten, Seitenrispen ausserordentlich reichblühend.			
Belladonna . . . . .	—50	4.—	30.—
Elegante, himmelblaue, einfache Blütenrispen, niedrig und re- montierend.			



**Delphinium (Fortsetzung):****hybridum Belladonna Capri**.....

Das beste himmelblaue, einfache Delphinium. Edelgeformte Blüten in reichverzweigter Rispe.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
—50	4.—	30.—

» **Belladonna Dan Leno**.....  
Mit besonders leuchtenden, hellkobaltblauen, einfachen Blüten mit weisser Mitte.

—50 4.— 30.—

» **Belladonna grandiflorum**.....  
Grossblumig, Stiele kräftiger, widerstandsfähiger und Blumen grösser und schöner als die der himmelblauen Stammart.

—50 4.— 30.—

» **Belladonna Lamartine**.....  
Hervorragend schöne, tiefdunkelblaue Sorte, mit kleinem, weissem Auge, einfach, für alle Zwecke, widerstandsfähig gegen Meltau. Windfest.

—50 4.— 30.—

» **Belladonna Moerheimi**.....  
Fast rein weiss, reichblühend mit grossen Rispen edelster Blumen. Meltaufrei und kräftig wachsend, im Verein mit den blauen Sorten prächtig.

—50 4.— 30.—

» **Belladonna Mr. J. S. Brunton**.....  
Die schön geformten Blumen sind leuchtend himmelblau mit weissem Auge. Zahlreiche Blütenstiele, stark remontierend, gänzlich meltaufrei, überaus wirkungsvoll. Höhe 90—120 cm.

—50 4.— —

» **Belladonna Schwalbach**.....  
Kompakter, niedriger und fester Wuchs, daher gegen Wind äusserst widerstandsfähig. Die zahlreichen, festen, straffen Blütenstiele verzweigen sich direkt über dem Erdboden und blühen gleichzeitig in zart himmelblauer Farbe. Prächtiges Gruppen-Delphinium. Höhe 50—70 cm.

—50 4.— 30.—

» **Belladonna semiplenum**.....  
Ähnlich der Stammart, aber halbgefüllt mit zartrosa Schein.

—50 4.— 30.—

» **Belladonna Theodora**.....  
Lockere Rispen mit grossen, dunkelkornblumenblauen Blüten und weisser Mitte. Höhe 80 cm.

—50 4.— 30.—

» **Blue Boy**.....  
Neue Einführung von reicher, rein tiefbauer Farbe mit weissem Auge. Blüten einfach, Wuchs kräftig und üppig.

—80 7.— —

» **Fr. Nagels**.....  
Sehr schöne Varietät von kompaktem Wuchs, lange, dichtgedrängte, volle Rispen und grosse, gefüllte Blumen, dunkelviolettblau mit weisser Mitte. Sehr lebhafte Farbwirkung.

—60 5.— 40.—

» **King of Delphinium**.....  
Ultramarinblau mit Weinrot und weisser Mitte, halbgefüllt, bis 4 cm grosse Einzelblüten. Einer der hervorragendsten Rittersporne.

—60 5.— 40.—

» **Lize**.....  
Sehr grosse, schöne, einfache Blumen in hohen Blütenrispen, leuchtend hellblau mit grosser, weisser Mitte. Widerstandsfähig gegen Meltau.

—50 4.— —

» **Mirabeau**.....  
Aussen leuchtend blau, Mitte rötlich gefärbt, grosse, lockere Rispen.

—50 4.— 30.—

» **Zuster Lugten**.....  
Kräftig wachsend, mit gefüllten, flachen Blumen von edler Form und dunkelblauer Farbe. Dichtgedrängte, stumpfe Blütenstände.

—50 4.— —

**Delphinium, in schönsten Sorten meiner Wahl,**  
100 Stück M. 25.—, 1000 Stück 240.—

**Dianthus — Nelke — Caryophyllaceae.**» **arenarius**.....  
Leicht rosa Blüten, sehr schön feingeschlitzte Blütenblätter, sehr zierliche Erscheinung. Höhe ca. 20 cm, Mitte Juni.

—40 3.— —

» **atrorubens**.....  
Hohe, straffe Blütenstiele mit mehrblätigen Köpfen, leuchtend dunkelscharlachrot. Höhe ca. 75 cm, Juni—Juli.

—40 3.— 25.—

» **caesius arvernensis**.....  
Grossblumige Form der niedrigwachsenden Federnelke. Rosablühend. Sehr gut fürs Alpinum. Höhe 10 cm, Juni.

—50 4.— —

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Dianthus (Fortsetzung):</b>			
deltoides, Heidenelke . . . . .	—40	3.—	25.—
Rosa Blüthen mit purpurnem Ring auf vielverzweigten Stielen. Höhe 20 cm, Juni-Juli.			
» albus . . . . .	—40	3.—	—
Weißblühende Form der zierlichen Heidenelke. Höhe 20 cm, Juli.			
» Brillant . . . . .	—50	4.—	30.—
Form mit leuchtend karminroten Blüten. Höhe 20—25 cm, Juni-Juli.			
» splendens . . . . .	—50	4.—	—
Schwarzgrüne Belaubung und dunkelkarminrote Blüten. Viel dunklere Erscheinung als die Art. Höhe 20 cm, Juni-Juli.			
Pancicii . . . . .	—40	3.—	—
Rotblühend, ähnlich D. atropurpureus auf hohen, schwanken Stielen in reichblütigen Dolden blühend. Höhe 80 cm, Juli.			
plumarius Diamant . . . . .	—40	3.—	25.—
Weiss, gefüllt, grossblumig und sehr edle, ganzrandige Blüten. Mitte Juni.			
» Marktkönigin . . . . .	—40	3.—	25.—
Gute, wüchsige Sorte, hat das weissste Silberlaub aller Sorten. Blüte schön reinweiss. Juni.			
» Mrs. Sinkins . . . . .	—40	3.—	—
Reinweiss, sehr reichblühende Sorte mit grossen, dichtgefüllten Blüten von sehr würzigem Geruch. Früheste der weissen Sorten. Als Knospe geschnitten, sehr haltbare Schnittblume. Juni.			
» Roter Vorbote . . . . .	—40	3.—	25.—
Die zahlreichen Blüten sind lebhaft karminrot, mittelgross, mit feingeschlitzten Blütenblättern. Duft nicht sehr stark, früheste aller plumarius-Neiken. Ende Mai.			
» Schöne von Prag . . . . .	—40	3.—	25.—
Belaubung grünlichgrau, Blüten gross, locker, sartrosa mit dunklen Flecken am Grunde. Höhe ca. 20 cm, Juni.			
suavis, Duftnelke . . . . .	—40	3.—	—
Sehr reichblühend, weiss, aber kleiner als D. plumarius. Sehr reizende Blütenfülle, locker überhängend über dem grünen Blatt- werk. Höhe 10—15 cm, Ende Mai.			
<b>Dicentra, siehe Delytra.</b>			
<b>Dietamnus — Diptam — Rutaceae.</b>			
Fraxinella, B. . . . .	—70	—	—
Ansehnliche, traubige Blütenstände, dunkelrosa, wegen der Brennbarkeit des aromatischen, ätherischen Öls, das im Laub ent- halten ist, auch „Brennender Busch“ und „Gasplanze“ genannt. Höhe 50—75 cm, Mai—Juli.			
» albus, B. . . . .	—70	—	—
Weissblühende Abart von D. Fraxinella.			
<b>Delytra (Dicentra) — Herzblume, Flammendes Herz — Fu- mariaceae.</b>			
eximia . . . . .	—50	4.—	—
Pflanze mit schönem, blassgrünem Laub. Blütentrauben frei über dem Laub, rosarot mit netter Zeichnung und verhältnis- mässig langer Form. Höhe ca. 30 cm, Juni—Sommerende.			
formosa . . . . .	—50	4.—	30.—
Mehr grüne Belaubung, besonders im Austrieb, als vorige. Die blassrosaroten Blüten sind fast gleich denen von D. eximia in Form und Farbe. Höhe etwa 30 cm, Mai—Sommerende.			
spectabilis, B. Tränendes Herz . . . . . 1000 St. M. 250.—	—50	4.—	30.—
Weithin wirkende, rosablühende Schmuckstaude, im Alter sehr gross werdend. Zur Treiberei sehr geeignet. Höhe 50—100 cm, Mai—Juni.			
<b>Digitalis — Fingerhut — Scrophulariaceae.</b>			
grandiflora (D. ambigua). . . . .	—30	250	—
Heimische Staude mit ährigen Blütenständen. Blüten gross, weitlockig, hellgelb, inwendig mit einem undeutlichen, braunen Adernetze. Höhe 80—100 cm, Juni—August.			
lutea . . . . .	—30	250	—
Heimische Staude mit gelben Blüten, in allen Teilen kleiner als D. grandiflora. Höhe 80—100 cm, Juli.			



	pro Stück M. Fl.	pro 10 Stück M. Fl.	pro 100 Stück M. Fl.
<b>Digitalis</b> (Fortsetzung):			
<b>purpurea</b> . . . . .	—40	—	—
Stattlicher Fingerhut mit hellpurpurner Krone und weiss- umrandeten Flecken. Höhe 50—150 cm, Juni—Juli.			
» <b>alba</b> . . . . .	—40	—	—
Weissblühende Form des bekannten, schönen, wildwachsenden Fingerhutes. Höhe 100—150 cm, Juli—August.			
<b>Dodecatheon</b> — Göttergabe, Götterblume — Primulaceae.			
<b>Jeffreyi</b> (D. Meadia lancifolium) . . . . .	—60	—	—
Üppig wachsende, grossblumige Art, purpurrot mit Gelb. Höhe 30 cm, Juni—Juli.			
<b>Meadia album</b> . . . . .	—60	—	—
Weissblühende Form der bekannten, rosapurpurnen Götterblume. Höhe 30—50 cm, Mai—Juni.			
* <b>-Hybriden</b> . . . . .	—50	4.—	—
Wunderhübsche Staude mit grundständigen, oval-länglichen, tiefgrünen Blättern und cyclamenähnlichen Blüten, violettrosa bis rötlich gefärbt, zu mehreren an langem Stiel, frei über der Blatt- rosette. Höhe ca. 30—50 cm, Mai—Juni.			
<b>Doronicum</b> — Frühlingsmargerite, Gemswurz — Com- positae.			
<b>caucasicum</b> . . . . .	—50	4.—	30.—
Wertvolle Frühlingsstaude mit grundständigen, frischgrünen Blättern und ziemlich grossen, lebhaft goldgelben Blüten. Sehr frühblühend. Höhe 25—30 cm, April—Mai.			
<b>Columnae</b> (D. cordifolium) . . . . .	—40	3.—	25.—
Sehr robuste und anspruchslose Art, mit zugespitzten Blütenblättern. Blätter grösser als bei D. caucasicum, alle in gleicher Höhe stehend, daher für Beetpflanzung sehr geeignet. Höhe 40—50 cm, April—Mai.			
<b>Dracocephalum</b> — Drachenkopf, Etagen-Erika — Labiatae.			
<b>Ruyschianum</b> (Ruyschiana spicata) . . . . .	—40	3.—	—
Blätter ganzrandig, gegenständig, lanzettlich, an wenig ver- zweigten Stengeln, dunkelblaue, dichte Ähren. Höhe 25—40 cm, Juni—Juli.			
» <b>japonicum</b> (Dr. argumense) . . . . .	—40	3.—	—
Noch bessere Form aus Japan, leuchtend blau. Höhe 25—40 cm, Juni—Juli.			
<b>sibiricum</b> , siehe Nepeta.			
<b>virginianum</b> , siehe Physostegia.			
<b>Dryas</b> — Silberwurz, Silberkraut — Rosaceae.			
<b>octopetala</b> . . . . .	1.—	—	—
Bekannter, alpiner, immergrüner Zwergstrauch. Blüten weiss, anemonenartig, einzeln, langgestielt. Eignet sich besonders für Fels- partien. Höhe 5 cm, Mai—Juni.			
<b>Echinacea purpurea</b> , siehe Rudbeckia.			
<b>Echinops</b> — Kugeldistel — Compositae.			
<b>humilis</b> , B. . . . .	—60	5.—	—
Blütenköpfe intensiv dunkelblau, kugelförmig. Höhe etwa 1 m, Juli—August.			
<b>Eranthis</b> — Winterling, Winterakont — Ranunculaceae.			
<b>cilicica</b> . . . . .	—60	—	—
In Blüte etwas grösser als E. hiemalis, blüht auch etwas früher und ist noch härter. Die Farbe ist dunkler gelb und die Hoch- blätter sind besonders bronzefarbig gefärbt und feiner zerteilt. Höhe 8—10 cm, Ende Februar.			
<b>hiemalis</b> . . . . .	—60	—	—
Niedrig, mit knolligem Wurzelstock, schildförmigen, fiederteiligen Blättern und einzelnen, gelben Blüten. Eine der ersten Frühlings- blüten. In saftiggrüner Laubrosette sitzt die hübsche, sternförmige Blüte. Höhe 8—10 cm, Ende Februar.			

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Eremurus</b> — Kleopatranadel, Lilienschweif — Liliaceae.			
<b>Bungei</b> ( <i>E. stenophyllus</i> Bungei) .....	4.—	—	—
Blätter schmal, bläulichgrün, Blüten wunderschön kanariengelb mit orangefarbenen Staubbeuteln. Weil spätblühend, wenn die bekannteren Arten längst verblüht sind, besonders wertvoll. Höhe bis 1,5 m, Juli.			
» <b>perfectus</b> .....	4.—	—	—
Blüten dunkelorange, dichte Blütenstände, sonst wie <i>E. Bungei</i> . Höhe bis 1,5 m, Juli.			
<b>Elwesianus</b> ( <i>E. robustus</i> Elwesianus) .....	4.—	—	—
In allen Teilen die äppigste Sorte. Blattwerk lebhaft grün in dichter, aufrechter Rosette. Sehr kräftige und breite Blütenstiele von zartrosa Färbung mit goldgelben Staubgefäßen. Höhe über 2 m, Mai—Juni.			
<b>hymalaicus</b> .....	4.—	35.—	—
Blüten weiss, eine der bestgedeihenden, härtesten Arten. Rispe besonders schön spitz ausgezogen. Höhe 1,5 m, Juni.			
» <b>robustus</b> .....	5.—	—	—
starke Pflanzen Gartenhybride mit langem, schmalem, blassrosa Blütenstand. Etwas nach <i>E. Elwesianus</i> blühend. Höhe bis 2 m, Juni.			
<b>Kaufmanni</b> ( <i>E. spectabilis</i> ) .....	—70	6.—	—
Interessante Species mit grünlichgelber Blütenrispe, zur Zwischenpflanzung zwischen obige Sorten. Höhe etwa 1 m, Mai—Juni.			
<b>Erica</b> , siehe unter „Laubhölzer“.			
<b>Erigeron</b> — Berufungs- oder Beschreikraut, Frühlaster — Compositae.			
<b>aurantiacus</b> <i>Asa Gray</i> .....	—50	4.—	30.—
Auffallende Färbung. Schön aprikosen- oder isabellenfarbig. Höhe 30–40 cm, Juli.			
<b>hybridus</b> <b>Quakeress</b> .....	—40	3.—	—
Mattrosalila, reichblühend, schöne, edle Blüte in unbeschreiblicher Fülle, mittelgross. Höhe 50–60 cm, Juni—Herbst.			
<b>macranthus superbus</b> ( <i>Aster Mesagrande speciosus grandiflorus</i> ) .....	—40	3.—	25.—
Blüten gross, tiefblauviolett, wohl die dunkelste Sorte mit lebhaft gelber Mitte, in lockeren, straffen Dolden. Vom Mesagrande-Gebirge stammend. Höhe 50–60 cm, Juni—August.			
<b>speciosus semiplenus</b> .....	—50	4.—	—
Blüte prächtig dunkelblau, durch die 3–5 Reihen Strahlenblüten sieht die Blüte edler und voller aus als die der einfachen Sorten. Höhe etwa 50 cm, Juni—August.			
<b>Eriophyllum</b> — Wollblatt — Compositae.			
<b>caespitosum</b> .....	—40	3.—	25.—
Polsterbildende Staude mit grauweissfärbigen, stark gefiederten Blättern. Strahlenblüten hellgelb. Für sonnige, trockene Stellen im Steingarten. Höhe 15–20 cm, Juni—August.			
<b>Erodium</b> — Reiherschnabel — Geraniaceae.			
<b>chamaedryoides rosea</b> .....	—80	7.—	60.—
mit Topfballen Bildet grüne Kissen, übersät mit zartrosa Blüten. Für den Steingarten im Halbschatten. Höhe bis 5 cm, Juni—September.			
<b>Manescavi</b> .....	—50	—	—
Gefiederte, grüne Belaubung, Blüten magentarot, etwa 3 cm breit, zahlreich, für tiefgründigen, nahrhaften Gartenboden in nicht zu schattiger Lage. Höhe ca. 50 cm, Juni—September.			
<b>Eryngium</b> — Edeldistel, Mannstreu. — Umbelliferae.			
<b>alpinum</b> . Alpen-Edeldistel, <b>B.</b> .....	—50	4.—	30.—
Blütenköpfe von auffallender Schmuckwirkung. Die Blumenkrone sowie deren zierlich geschnittenen Hüllblätter und Blumenstiele sind stahlblau und von grosser Haltbarkeit. Höhe 60–80 cm, Juni—August.			
<b>giganteum</b> , Elfenbeindistel, <b>B.</b> .....	—50	4.—	—
Sehr ansehnliche Pflanze, meist nur zweijährig, mit walzigen Blütenköpfen, von breiter Blattrosette umgeben, die aus scharf stachelspitzigen, vielfach zerteilten Blättchen besteht, welche auf hellgrünem Grunde eine elfenbeinweisse Zeichnung haben. Wird sehr stark von Bienen befliegen. Höhe 50–75 cm, Juni—August.			



**Eryngium** (Fortsetzung):

**hybridum Juwel** (E. Zabelii Juwel), **B.** .....  
Die ganzen Blütenstände, also Stiele, Hüllblätter und Köpfe,  
färben sich sehr früh herrlich dunkelstahlblau. Höhe 50–70 cm,  
Mitte Juni.

» **Violetta** (E. Zabelii Violetta), **B.** .....  
Ähnlich der vorigen. Auffallender durch die wirkungsvolle,  
violette Färbung der Blütenstände. Höhe 50–70 cm, Mitte Juni.

**planum, B.** .....  
Sehr zierliche Staude mit zahlreichen, verzweigten Blütenköpf-  
chen, länglich rund, von prächtig stahlblauer Farbe, kleinköpfigste  
Art. Höhe bis 1,5 m, Juli–August.

**Erythronium** — Schosswurz. — Liliaceae.

**Dens canis, Hundszahn** .....  
Blätter eilanzettlich, glänzend grün, purpurn gefleckt, Blüten lil-  
purpurn, weiss, rosa oder fleischfarben. Cyclamenartige Blüten. Ge-  
dehnt am besten unter Bäumen oder Gehölzen im Halbschatten. Höhe  
10 cm, März–April.

**Eupatorium** — Kunigundenkraut, Wasserdost — Compo-  
sitae.

**cannabinum plenum** .....  
Blüten gefüllt, leuchtend purpurrosa, in endständigen Blüten-  
strussen. Prachtvolle Uferstaude. Höhe 1,5 m, August–September.

**Euphorbia** — Wolfsmilch — Euphorbiaceae.

**Cyparissias, Cypressen-Wolfsmilch** .....  
Zierlich, schmallinealisch belaubte Wolfsmilch mit wachsgelben  
Scheinblüten. Höhe 15–30 cm, April–Mai.

**epithymoides** .....  
Ähnlich E. polychroma doch kleiner und im Laub zierlicher.  
Höhe 40 cm, Mai–Juni.

**polychroma** .....  
Dichtbuschige Rabattenstaude mit sehr leuchtenden, zitronen-  
gelben Blütendolden für trockene, sandige Lagen, auch Treibstaude.  
Höhe 50 cm, Mai–Juni.

**Farne**, siehe im Anschluss an „Stauden“.

**Fuchsia**, siehe unter „Laubhölzer“.

**Funkia** (Hosta) — Funkie, Taglilie — Liliaceae.

**japonica alba** .....  
Kleines, grünes Laub, niedrige Staude, reinweiss blühend.

» **albo-marginata** .....  
Wohl schönste Art mit weissgerandeten Blatt, schön zugespitztes  
Laub mittlerer Grösse.

» **aurea** .....  
Im Frühjahr gelbgrünes Laub, verhältnismässig kleinblättrig.  
Im Austrieb reingelb.

» **aurea maculata** .....  
Mittelgrosses Blatt, grün und gelbbunt, ziemlich kleine Blüte  
in niedrigen Blütenständen.

» **Fortunei** .....  
Laub breit und gross, blaugrau bis stahlblau, Blütenstiele  
kräftig, Blüte nahezu weiss, leicht lilaret angehaucht.

» **Fortunei robusta** .....  
Sehr starkwüchsig, wohl blaueste aller Sorten, auffallend runde,  
feste Blätter.

» **Fortunei variegata** .....  
Hell, dunkel- und graugrün gezeichnete Blätter, Blüte fast weiss.

» **gigantea** .....  
Grosses, spitzes Laub, lebhaftgrün, wohl die grösstblättrige  
aller Sorten.

» **glauca** .....  
Sehr grosses, breites Laub, blaugrau.

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
—	.50	4.—	30.—
—	.50	4.—	30.—
—	.40	3.—	25.—
—	1.—	—	—
—	.40	3.—	25.—
—	.50	4.—	—
—	.50	4.—	—
—	.50	4.—	30.—
—	.40	3.—	25.—
—	.70	6.—	50.—
—	.40	3.—	25.—
—	.40	3.—	25.—
—	.50	4.—	—
—	.60	5.—	—
—	.60	5.—	—
—	.40	3.—	25.—
—	.40	3.—	—

**Funkia** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>japonica lanceolata</b> ..... Vollkommen schmalblättrige, grüne Form. Sehr interessant und Abwechslung bringend. Blüte dunkel und spät.	—40	3.—	25.—
• <b>maculata</b> ..... Ziemlich schmalblättrige und spätblühende Form.	—40	3.—	25.—
• <b>ovata</b> ..... Blatt breit eiförmig, dunkelgrün, auffallend dunkle Blüte und hohe Stiele.	—40	3.—	25.—
• <b>spathulata albo-marginata</b> ..... Ziemlich kleines, weiss gerandetes Blatt, Blüte sehr schön dunkel.	—40	3.—	25.—
• <b>undulata medio-picta</b> ..... Stark weissbunte, kleinblättrige Form, mit schön gewellten und gedrehten Blättern, vorzüglich zur Topftreiberei.	—70	6.—	50.—
• <b>univittata</b> ..... Ziemlich längliches Blatt mit lebhaft weissem Strich in der Blattmitte und den ganzen Blattstiel entlang. Sehr lebhaft und schön.	—40	3.—	25.—
• <b>variegata</b> ..... Erinnert an <i>F. undulata medio-picta</i> , jedoch nicht so stark gewellt.	—50	4.—	30.—

**Funkia**, in schönsten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 20.—

**Gaillardia** — Kokardenblume — Compositae.

<b>grandiflora maxima-Hybriden</b> ..... Prächtige, gelb und rot gefärbte, grosse Strahlenblüten auf kräftigen Stielen. Höhe 60–80 cm, Juni–August.	—40	3.—	—
---	-----	-----	---

**Galanthus** — Schneeglöckchen — Amaryllidaceae.

<b>nivalis</b> ..... Bekanntes Garten-Schneeglöckchen, beliebter Frühlingsblüher mit weissen, länglichen, grün gestreiften Glöckchen. Zum Verwildern in Garten und Park. Höhe 10 cm, März–April.	—30	2.—	15.—
<b>plicatus</b> ..... Grossknolliges, üppiges Schneeglöckchen der Halbinsel Krim mit breiten Blättern. Höhe 15 cm, März–April.	—30	2.—	15.—

**Galatella punctata**, siehe *Aster acris*.**Galax** — Bronzeblatt — Diapensiaceae.

<b>aphylla</b> ..... Seltene Schattenpflanze mit immergrünen, herzförmigen Blättern und kleinen, dichtbesetzten, weissen Blütenähren auf nackten Schaften. Höhe etwa 20 cm, Mai–Juni.	4.—	—	—
--	-----	---	---

**Galega** — Geissraute — Papilionaceae.

<b>persica</b> ..... Stauden von straffem, weitverzweigtem Wuchs mit wickenartigen, blassblauen Blüten. Höhe 80 cm, Juli–August.	—60	—	—
--	-----	---	---

**Galeobdolon** (Lamium) — Bienenlaub, Taubnessel — Labiatae.

<b>luteum</b> , Goldnessel ..... Blüten gelb, Blätter leicht gedeckt. Höhe 20–30 cm, Mai–Juni.	—40	3.—	—
---	-----	-----	---

**Galtonia** — Riesenhyazinthe — Liliaceae.

<b>candicans</b> ( <i>Hyacinthus candicans</i> ), Kap-Hyazinthe ..... Zwiebelgewächs mit kräftigem, blaugrünem Laub und grossen, weissen Glocken, die an straffem Schaft hängen. Nur zweijährig. Höhe 100 cm, Juli–August.	—50	4.—	30.—
---	-----	-----	------

**Gentiana** — Enzian — Gentianaceae.

<b>acaulis</b> ..... Niedrige Pflanze mit Rosetten von ovalen, zugespitzten, leder- artigen, dunkelgrünen Blättern. Blüten stehend, 4–6 cm gross, von satt dunkelblauer Farbe. Grossblumiger, herrlicher Frühlingsblüher. Höhe 10 cm, April–Juni.	—80	7.—	60.—
<b>alba</b> ( <i>G. flavida</i> ) ..... Grosses, hellgrünes Blatt, 30×8 cm, Blüten mittelgross, weisslich, knäuelartig, 15–20 in einem Kopf vereinigt. Höhe 40 cm, Juli.	—60	5.—	—



**Gentiana** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>asclepiadea</b> , Schwalbenwurz.....	—60	5.—	40.—
Blüten azurblau, blattwinkelständig. Höhe 30–70 cm, Juli–September.			
• <b>alba</b> .....	—60	5.—	40.—
Weissblühende Form der blauen Schwalbenwurz.			
<b>decumbens</b> .....	—70	6.—	—
Blüten lichtblau, Quirl locker, schön und grossblumig. Höhe 15 cm, Juni–August.			
<b>Kesselringi</b> .....	—70	6.—	—
Weissblühende, turkestanische Art, die Blüten sind aussen mit ins Violette spielenden, kleinen, punktförmigen Strichen besetzt, innen grünlich punktiert. Blüten in mehrblütigem Kopfe vereint. Höhe 20 cm, Juli–August.			
<b>lagodechiana</b> , siehe <i>G. septemfida lagodechiana</i> .			
<b>lutea</b> .....	—70	6.—	—
Die zum Enzianschnaps gebräuchliche Art mit gelben Blüten, quirlständig an hohen Stengeln, Blätter breitelliptisch. Höhe 50 bis 75 cm, Juli–August.			
<b>Olivieri</b> .....	—50	4.—	30.—
Dichte, lichtblaue Blütenknäuel, eine der schönsten, blauen Gentianen mit vielblumigem Blütenstand. Höhe 30 cm, Juli.			
<b>purpurea</b> .....	—70	6.—	—
Mit aussen hellpurpurnen, innen gelben Blumen. Höhe 40 cm, Juni–Juli.			
<b>septemfida</b> .....	—60	5.—	40.—
Hellblaue Knäuelblumen, Laub schön kreuzständig, dunkelgrün. Höhe 15–30 cm, Juli–September.			
• <b>lagodechiana</b> ( <i>G. lagodechiana</i> ).....	—70	6.—	—
Empfehlenswerter, neuerer Enzian aus dem Kaukasus von prachtvoll blauer Farbe mit blässerer Mitte. Von kriechendem Wuchs, reichblühend. Höhe 25 cm, Juni–August.			
<b>Walujewii</b> .....	—60	—	—
Weisslichblau blühende Art. Höhe 30 cm, Juni–Juli.			
<b>Geranium</b> — Storehschnabel — Geraniaceae.			
<b>gibbosum</b> .....	—40	3.—	—
Dunkles Blau mit hellerer Mitte. Höhe etwa 70 cm, Juni.			
<b>grandiflorum</b> .....	—40	3.—	—
Blüten tiefviolettblau, grossblumig, früh- und reichblühend. Besonders wertvoll. Höhe etwa 30 cm, Mai.			
<b>ibericum</b> .....	—40	3.—	—
Blüten hellblauviolett, verträgt viel Trockenheit und Sonne. Höhe etwa 60–70 cm, Mai–Juni.			
<b>macrorrhizum</b> .....	—40	3.—	—
Reichblühend, rot, mehr doldenartig zusammenstehend. Höhe etwa 40 cm, Mai–Juni.			
<b>platypetalum</b> .....	—50	4.—	—
Wohl leuchtendste Sorte, hellblau mit purpur Aderung, grossblumig. Höhe etwa 60 cm, Juni.			
<b>pratense album</b> .....	—40	3.—	—
Wohl beste weisse Sorte, lockerer Wuchs. Höhe etwa 50 cm, Juni.			
• <b>plenum</b> .....	—40	3.—	—
Gefülltblühende Abart mit leuchtend violettblauen Blüten. Höhe etwa 50 cm, Mitte Juli.			
<b>sanguineum</b> .....	—50	4.—	—
Pflanze mit behaarten, niederliegenden Stengeln und fast handförmig zeracknittenen Blättern. Die kleinen, einzeln auf 10–15 cm hohen Stielen stehenden Blüten sind hübsch karminrot gefärbt mit blutroter Aderung, etwa 3 cm Durchmesser. Höhe bis 20 cm, Mai bis August.			
<b>Geum</b> — Nelkenwurz, Benediktenkraut — Rosaceae.			
<b>atrosanguineum</b> .....	—40	—	—
Blüten dunkler als die von <i>G. coccineum</i> . Wuchs höher. Höhe etwa 75 cm. Juni.			

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>seum (Fortsetzung):</b>			
<b>Heldreichi splendens</b> .....	—40	3.—	20.—
Besonders schön, leuchtend mennigrot, Blumen sehr gross. Höhe bis 40 cm, Mai—Juni.			
<b>montanum</b> .....	—40	3.—	20.—
Heimische Staude, Blüten einzeln, goldgelb, für das Alpium. Höhe 15 cm, Mai—August.			
<b>Rossii</b> .....	—50	4.—	—
Laub fein gefiedert, oberseits glänzend dunkelgrün, unterseits hellgrün, Blüten satt schwefelgelb, etwa 3 cm Durchmesser. Höhe etwa 15—20 cm, Mai.			
<b>Sedehoma</b> — Gundermann, Gundelrebe — Labiatae.			
<b>Sedehomaceae, B.</b> .....	—30	2.—	15.—
Schnellwachsender Kriecher zur Bekleidung von Mauerresten. Im Park als Rasenersatz wertvoll. Blüten lilafarbig, in Blütenständen schön über dem Laub. Höhe etwa 15 cm, Mai.			
<b>Sylvestris Apios</b> , siehe Apios.			
<b>Thapsalium Leontopodium</b> , siehe Leontopodium.			
<b>Margaritaceum</b> , siehe Antennaria.			
<b>Maboldianum</b> , siehe Leontopodium.			
<b>Ranunculus</b> — Peruanischer Rhabarber — Haloragidaceae.			
<b>Ranunculus (G. chilensis)</b> .....	2.50	—	—
Besonders rauhbüchtig, dichter, gedrungen Bau, Blätter mit grünen Rippen. Verträgt mehr Trockenheit als G. manicata. Höhe etwa 1,5 m, Juli.			
<b>Rhaphanophylla</b> — Gipskraut — Caryophyllaceae.			
<b>Rhaphanophylla</b> .....	—40	3.—	20.—
Schöne, weisse Sternpolster. Höhe bis 15—20 cm, Juni.			
<b>Rhaphanophylla, Schleierkraut, B.</b> .....	—40	3.—	25.—
Aufrechte, fein verästelte Pflanze. Die Blütenstände tragen grüne die fein schleierartig kleinen, weissen Blüten. Laub fein, grau. Höhe bis 1 m, Juli—September.			
<b>R. plena</b> .....	—80	7.—	60.—
Herrliche Form des Schleierkrauts mit dichtgefüllten, äusserst zierlichen Blüten. Höhe etwa 1 m, Juli—September.			
<b>R. repens monstrosa, B.</b> .....	—40	3.—	20.—
Grosse Rasen bildend, kriechend, sehr schön, rosablütig bis fast weiss, Blüten bedeutend grösser als G. paniculata. Höhe 30 cm, Juni—August.			
<b>R. rosea</b> .....	—40	3.—	20.—
Rosa blühendes Teppichschleierkraut. Höhe bis 15 cm, Mai—Juni und länger.			
<b>Sundermanni</b> .....	—50	4.—	—
Hybride mit weissen Blütenrispen von kriechendem, kräftigem Wuchs. Höhe 15—20 cm, Juni—Juli.			
<b>Thapsalium (Helianthus)</b> — Sonnenblume — Compositae.			
<b>Thapsalium Daniel Dewar</b> .....	—40	—	—
Sehr schöne Form der amerikanischen Sonnenblume mit dunkel-gelben Randblüten, die Kaktusdahlia-artig zugespitzt sind. Wuchert! Höhe 1,5 m, Juli—September.			
<b>Thapsalium</b> — Sonnenbraut — Compositae.			
<b>Thapsalium Crimson Beauty</b> .....	—40	3.—	25.—
Blumen bronze-karminfarbig, auffallende Färbung. Höhe nur 60 cm, Juli—September.			
<b>Thapsalium Garten Sonne</b> .....	—50	4.—	—
Dankbar blühende Herbststaude, goldgelb mit samtbrauner Mitte. Windsäcker. Höhe etwa 1,5 m, Ende August—Oktober.			
<b>Thapsalium Riverton Gem</b> .....	—40	3.—	25.—
Goldlack-Helenium, prachtvoll goldlackrot, auffallend. Höhe etwa 1,5 m, Ende August—September.			



**Helenium** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro Stück M.
<b>Bigelowi aurantiacum</b> . . . . .	—50	4.—	3
Mit grossen, goldgelben Blumen, reichblühend, im Wuchs ähnlich <i>H. pumilum magnificum</i> , blüht aber 14 Tage früher. Höhe 60 cm, Juli—September.			
<b>grandicephalum Julisonne</b> . . . . .	—50	—	—
Prächtig dunkelgelb, Strahlenblüten am Rande leicht braun schattiert, Mitte kugelig, schwarzbraun. Sturmsicher. Höhe 80—100 cm, Juli—August.			
<b>Hoopesii</b> . . . . .	—40	3.—	2
Orangegelbe Sonnenbraut von lockerer Tracht und langer Blütendauer mit grossen Strahlenblüten. Höhe etwa 80 cm, Mai—Juni.			
<b>pumilum magnificum</b> . . . . .	—40	3.—	2
Prächtig reingelbe Blüten, sehr reichblühend und ziemlich niedrig, buschig bleibend, Höhe 60—75 cm, Juni—Juli.			
<b>Helianthemum</b> — Sonnenröschen, Felsröschen — <i>Cistaceae</i>			
<b>amabile plenum</b> (H. Rubin) . . . . . mit Topfballen	—50	4.—	3
Dunkelgrünes, kleines, längliches Laub und scharlachrote, gefüllte Blüten in grosser Anzahl. Höhe etwa 20—30 cm, ab Ende Mai—Sommerende.			
» <b>sulfureum plenum</b> (H. Gelbe Perle) . . . . mit Topfballen	—40	3.—	2
Lebhaft gelbe und dichtgefüllte Blüten. Höhe etwa 15 cm, Juni—September.			
<b>chamaecistus</b> . . . . . mit Topfballen	—40	3.—	2
Immergrünes Sonnenröschen mit einfachen, leuchtend gelben Blumen. Niederliegend. Höhe 20 cm, Juni—Juli.			
<b>hybridum Golden Queen</b> . . . . .	—40	3.—	2
Grossblumig, einfach, goldgelb. Sehr widerstandsfähige, reichblühende Form. Höhe 20—30 cm, Juni—August.			
» <b>Watergate Orange</b> . . . . . mit Topfballen	—50	4.—	3
Herrliche, neue Form mit tieforangefarbenen Blüten. Höhe 30 cm, Juni—August.			
<b>mutabile atrosanguineum, B.</b> . . . . .	—40	3.—	2
Mit silbern scheinendem Laub und einfachen, blutroten Blüten in reicher Fülle. Höhe etwa 30 cm, ab Ende Mai.			
<b>polifolium</b> . . . . .	—40	3.—	2
Poleiblättrige Art mit einfachen, milchweissen Blumen. Höhe 30 cm, Juli.			
<b>rubellum</b> . . . . .	—40	3.—	2
In Tracht ähnlich <i>H. polifolium</i> , jedoch Blumen dunkelrosa, einfach. Höhe 30 cm, Juli.			

**Helianthemum**, in schönsten Sorten meiner Wahl,  
100 St. M. 20.—

**Helianthus scaberrimus**, siehe *Harpalum rigidum*.

**Heliopsis** — Sonnenauge — *Compositae*.

<b>scabra zinniaeflora</b> . . . . .	—50	4.—	30
Zinnia-ähnliche, gelbe Blüten, auf kräftigem Stengel, dichtgefüllt und als Schnittblume sehr dauerhaft. Höhe etwa 80 cm, Juli.			

**Helleborus** — Nieswurz — *Ranunculaceae*.

<b>niger grandiflorus</b> , Christrose, Schneerose, <b>B.</b> . . . . .	1.—	—	—
Echte, reinweiss blühende Christrose, Stengel einfach, blattlos, Blätter wintergrün, Blüten teilweise aussen leicht rötlich angehaucht. Höhe etwa 20 cm, Dezember—März.			

**Heloniopsis** — *Liliaceae*.

<b>breviscapa</b> . . . . .	—60	5.—	—
Blüten leuchtend rosa, dicker, kurzer Wurzelstock, lanzettliche, wintergrüne, rosettenartige Blätter, glockige, über 1 cm lange Blüten zu 2—10 auf beblättertem Schaft in nickenden Doldentrauben. Für schattige Lagen. Höhe 15—20 cm, März—April.			

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>nerocallis</b> — Taglilie — Liliaceae.			
<b>sticha plena</b> (H. kwanso plena) . . . . .	—50	4.—	30.—
Blüte gefüllt, sehr feine Farbe und edle Blume, unten hellgelb, innen rötlichgelb, äussere Blumentelle grösser, alle etwas wellig. Höhe 60 cm, Juli—August.			
<b>fulva</b> . . . . .	—40	3.—	—
Blumen gross, weit geöffnet, bräunlichorangerot und vollkom- men geruchlos, sehr hart und anspruchslos. Höhe 120 cm, Juli—August.			
<b>variegata</b> . . . . .	—50	4.—	—
Buntblättrige Form der H. fulva, bandartig gelblichweiss ge- streift. Etwas zarter als die Stammart. Höhe 120 cm, Juli—August.			
<b>hybrida Apricot</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Schön aprikosenfarben, frühblühend. Höhe 50 cm, Mai—Juli.			
<b>Aureola</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Schöne, lange Blüentrichter, beste frühe, Belaubung schmal, dunkelgrün, Blütenschäfte 4—8blumig, hellgoldgelb. Höhe 75 cm, Mai—Juni.			
<b>Dr. Regel</b> (H. Middendorffii) . . . . .	—40	3.—	25.—
Zierlich belaubt, Blüten tief orange gelb, sehr zu empfehlen, Höhe 70 cm, Mai—Juni, blüht im Herbst ein zweites Mal.			
<b>Gold Dust</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Sehr reichblühend, dunkelgelb. Höhe 1,5 m, Juni—Juli.			
<b>Orange Man</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Schmale, sattgrüne Belaubung, Blütenschaft verästelt, vielblumig, Blüte innen goldig kadmiengelb, aussen hellbräunlich, sehr reich- blühend. Höhe etwa 80 cm, Mai—Juni.			
<b>Queen of May</b> . . . . .	—60	—	—
Früh- und reichblühend, orange gelb. Höhe 50 cm, Mai—Juni.			
<b>Sovereign</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Grosse und schön geformte, hellorange gelbe Blüten. Blüten- stiele straff aufrecht, bis 10blütig. Robuste, sattgrüne Belaubung. Höhe ca. 90 cm, Mai—Juni.			
<b>teola</b> . . . . .	—60	—	—
Rein zitronengelb, 6—9 Blüten auf einem Stengel. Höhe 70 cm, Juli.			
<b>Reboldi</b> . . . . .	—40	3.—	20.—
Blüentriebe meist 2blütig, von satt kadmiengelber Färbung mit bräunlicher Schattierung auf der Aussenseite. Höhe nur etwa 50 cm, Mai—Juni.			
<b>uchera</b> — Granatrispe, Purpurglöckchen, Zwiere — Saxi- fragaceae.			
<b>brizoides gracillima</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Reizende Hybride mit besonders sierlichen Rispen kleiner, zart rosafarbener Blüten. Sehr wertvoll. Höhe etwa 60 cm, Ende Mai.			
<b>gracillima superba</b> . . . . .	—50	4.—	—
Dunkler als H. briz. gracillima, höher und kräftiger, Bau etwas größer, Laub besonders silbrig bronziert. Höhe etwa 80 cm, Ende Mai.			
<b>Pösie</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Kleinblumig, aber ungemein reichblühende Sorte mit zart rosa- weissen Blüten. Höhe 60—80 cm, Ende Mai.			
<b>hybrida Caprice</b> . . . . .	—40	3.—	—
Sehr gut garnierte Rispen, Blüten zart lachsfarbenrosa. Höhe etwa 50 cm, Ende Mai.			
<b>Clocheton</b> . . . . .	—40	—	—
Sehr grossblumig, breitglockig, leicht karminrosa, im Grunde zartrosa. Höhe 40 cm, Ende Mai.			
<b>Fusée</b> . . . . .	—50	—	—
Rubinrot mit Kastanienbraun. Laub dunkelgrün, die gelben Staubfäden erleuchten den Schlund der Blüten sehr lebhaft. Nicht ganz so dunkel, aber grossglockiger als die Sorte „Saturnale“. Höhe 40 cm, Ende Mai.			
<b>Grenade</b> . . . . .	—50	4.—	—
Zahlreiche Blütenrispen, Blüten mittelgross, rot mit lebhaft karmin Schein. Sehr sierlich. Höhe etwa 40 cm, Ende Mai.			



**Heuchera** (Fortsetzung):

**hybrida Pluie de Feu** .....  
 Kräftig verzweigte Rispe, beste rotblumige, edle Sorte mit vielen, glühend scharlachroten Glöckchenpyramiden, deren jede lange Wochen in Blüte steht, ziemlich grossglockig. Höhe 50—60 cm, Ende Mai

» **Radium** .....  
 Dichtgedrängte Blütenstände, hellkarmin mit lebhaft karmin Spitzen, blüht etwas später. Höhe ca. 40 cm, Juni.

» **Saturnale** .....  
 Mitteltrosse Blüthen, rubinrot, hinübergehend in schwärzliches Kastanienbraun. Die Staubgefässe rufen einen starken Kontrast hervor. Dunkelste aller Sorten. Höhe 50 cm, Juni—Juli.

**tiarelloides** .....  
 Einzelblüthen mehr sternartig. Gute Schnittblume mit eleganten, hellrosa Blütenrispen. Höhe 50 cm, Mai—Juni.

» **alba** .....  
 Mehr Tiarella-artige Sternblüthen von zierlicher, weisser Erscheinung. Höhe 50—60 cm, Mai—Juni.

**Hieracium** — Habichtskraut — Compositae.

**aurantiacum, B.** .....  
 Grünblättrig, Blüten zu 3—10 in lockeren Doldenrispen, orange-rot, wuchert ziemlich stark, für den Park zum Verwildern. Höhe etwa 50 cm, Juli—September.

**lanatum** .....  
 Silbergrauflügel behaarte Felsenpflanzenart mit schönen, grossen, gelben Blüten. Höhe 30 cm, Juni—Juli.

**rubrum, B.** (*H. aurantiacum* × *H. pilosella*) .....  
 Blüten leuchtend dunkelorange-rot, seltene Farbe im Staudenreich, trägt keinen Samen, wird daher nicht zum lästigen Unkraut. Blüten einzeln, nicht in Dolden. Höhe etwa 30 cm, Juli—August.

**villosum** .....  
 Silberweiss zottige Art, nicht wuchernd, Blüten gelb, Stängel ein- bis dreiköpfig. Höhe 20—25 cm, Juni—Juli.

**Hosta**, siehe Funkia.**Houstonia** — Rubiaceae.

**serpyllifolia** .....  
 Kleines, quendelblättriges Laub und zierliche, rosa bis himmelblaue Sternblüthen in reicher Fülle, dichte Blütenpolster bildend, kriechend, für Steingärten und Plattenwege im Halbschatten. Höhe etwa 10 cm, Anfang Mai.

**Humulus** — Hopfen — Urticaceae.

**lupulus aureus** ..... mit Topfballen  
 Raschwachsender, schlingender Hopfen mit ganz goldgelben, grossen Blättern.

**Hutchinsia** — Gmiskresse — Cruciferae.

**alpina** .....  
 Grundständige, ausdauernde Blattrosetten mit fiederteiligen, glänzenden Blättern und kleinen, weissen Blüten. Höhe 10 cm, Mai bis Juli.

**Hyacinthus** (Muscari) — Traubenhyazinthe — Liliaceae.

**botryoides, B.** ..... Knöllchen  
 Frischgrüne Blätter steif aufrecht, Blüthentrauben walzig, blau mit weissen Spitzen. Zieht im Sommer ein. Höhe etwa 15 cm, April—Mai.

» **albus, B.** .....  
 Reinweiss blühende Form, herrlich für Steingärten in sonniger Lage. Zieht im Laufe des Sommers ein. Höhe etwa 15 cm, April—Mai.

**candicans**, siehe Galtonia candicans.

**Hypericum** — Hartheu, Johanniskraut — Hypericaceae.

**polyphyllum** .....  
 Niederliegend aufstrebende Art von mehr Staudencharakter. Blätter elliptisch, bläulichgrün, wintergrün, Blüten lebhaft goldgelb, vereinzelt das ganze Jahr hindurch. Sehr gut für Trockenmauern und den Felsengarten. Höhe 10 cm, Ende Mai—Juni.

	pro Stück	pro 10 Stück	pro Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
hybrida Pluie de Feu	—,50	4.—	—
» Radium	—,50	4.—	—
» Saturnale	—,50	4.—	—
tiarelloides	—,50	4.—	—
» alba	—,40	3.—	25.—
Hieracium — Habichtskraut — Compositae.			
aurantiacum, B.	—,30	2.—	15.—
lanatum	—,50	—	—
rubrum, B. ( <i>H. aurantiacum</i> × <i>H. pilosella</i> )	—,40	3.—	20.—
villosum	—,40	3.—	20.—
Hosta, siehe Funkia.			
Houstonia — Rubiaceae.			
serpyllifolia	—,30	2.—	15.—
Humulus — Hopfen — Urticaceae.			
lupulus aureus mit Topfballen	1.—	9.—	—
Hutchinsia — Gmiskresse — Cruciferae.			
alpina	—,40	—	—
Hyacinthus (Muscari) — Traubenhyazinthe — Liliaceae.			
botryoides, B. Knöllchen	—	—,80	—
» albus, B.	—	—,80	—
Hypericum — Hartheu, Johanniskraut — Hypericaceae.			
polyphyllum	—,50	4.—	30.—

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Hypericum</b> (Fortsetzung):			
<b>repens</b> . . . . .	—60	5.—	—
Noch flacher aufliegende Polster als <i>H. polyphyllum</i> , Blätter kleiner und lichter grün. Blüten kleiner und meist später. Höhe 10—15 cm, Juni.			
<b>Richteri</b> . . . . .	—40	3.—	—
Starkwachsende, holzige, winterharte Art. Blumen goldgelb, in endständiger Traube, Staubbeutel orangegelb. Höhe 30 cm, Juni—Juli.			
Weitere Arten und Formen siehe unter „Laubhölzer“.			
<b>Lyssoptus</b> — Isop — Labiatae.			
<b>officinalis</b> . . . . .	—40	3.—	—
Als Küchenkraut bekannte und gebräuchliche Staude mit stark aromatischen, kleinen Blättern und ansehnlichen Blütenrispen von weisser bis rosaroter Färbung. Höhe 40—60 cm, August.			
<b>Iberis</b> — Schleifenblume, Schneekissen — Cruciferae.			
<b>corifolia</b> . . . . .	1000 St. M. 180.—	—30	2.50
mit Topfballen	—50	4.—	20.—
Blätter lederig, gewimpert. Schöne, dichtbuschige Staude mit kleiner, dunkelgrüner Belaubung. Die 4 cm breiten Blütendolden mehr zylindrisch als bei den anderen Arten, ebenfalls reinweiss, aber später blühend. Im Verblühen nicht blauend. Höhe bis 20 cm, Mai.			
<b>sempervirens</b> Little Gem (Weisser Zwerg) 1000 St. M. 180.—	—30	2.50	20.—
mit Topfballen	—50	4.—	—
Sehr niedrig, Belaubung glatt, dunkelgrün, blüht in zahlreichen, die ganze Pflanze bedeckenden Dolden, prächtig reinweiss. Höhe 15 cm, Mai.			
<b>Schneeflocke</b> . . . . .	1000 St. M. 180.—	—30	2.50
mit Topfballen	—50	4.—	20.—
Mittelspät, überaus reichblühend, grossblumige, prächtig weisse Blütenkissen. Höhe etwa 20 cm, Mai.			
<b>Scarvillea</b> — Freiland-Gloxinie — Bignoniaceae.			
<b>Delavayi</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Mit Wurzelknollen, Fiederblätter gross, Blütschäfte 50—75 cm hoch, am oberen Ende gehäuft, 6—12 Blüten tragend. Blüte trom- petenförmig, tiefrosenrot mit gelber und brauner Zeichnung auf Schlund. Höhe etwa 75 cm, Mai—Juni.			
<b>grandiflora</b> . . . . .	1000 St. M. 150.—	—30	2.—
Belaubung grundständige Rosette, Blüten einzeln oder zu weni- gen auf starkem Stiel. Einzelblüte bedeutend grösser und schöner als bei <i>I. Delavayi</i> , 4—6 cm gestielt, mit fünfkantigem, grünem, schwarzpunktiertem Kelch, Blumenkrone röhrig, 5—10 cm Durch- messer. Färbung leuchtend hellkarminrot, die Röhre innen goldgelb und am Rande mit weissen Bändern versehen. Blüht vor <i>I. Delavayi</i> . Zieht sehr früh ein. Höhe 10—20 cm, Mai.			18.—
<b>Aula</b> — Alant — Compositae.			
<b>ensifolia</b> . . . . .	—40	3.—	—
Kugeliger Busch, Blätter lineal-lanzettlich, Blüten klargelb, schön sternartig, 3—5 cm gross. Höhe 20 cm, Juli—August.			
<b>Helenium</b> . . . . .	—60	—	—
Blätter gross, spitz herzförmig, unterseits fälsig, Blütenstände doldenrispig, gelb. Höhe über 1 m, August.			
<b>Iris</b> — Schwertlilie — Schwertel — Iridaceae.			
<b>bucharica</b> . . . . .	—80	—	—
Eigentümliche, aber für Iris-Freunde interessante und schöne Art mit rahmweissen Blüten mit Gelb abgetönt. Höhe 30—40 cm, April.			
<b>germanica</b> . . . . .	—80	—	—
Alcazar			
Dom hellrosa rötlich, dunkler geflammt. Hängende Petalen samtig violett, am Grunde bräunlich geädert, sehr grosse Blumen über kräftigem Laub.			
<b>aurea</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Dom gelb bis kanariengelb. Hängeblätter zart geädert, am Bartende weisslich getönt, Dom im Verblühen etwas dunkler werdend.			



**Iris (Fortsetzung):****germanica**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro Stück M. Pf.
<b>Caroline de Sansal</b> ..... Hellgelb mit Elfenbeinweiss, purpur Streifen.	—40	3.—	25.—
<b>Chloris</b> ..... Dom schwefelgelb mit kanariengelbem Grund, Hängeblätter weisslich, am Grunde gelblich mit rotbrauner Aderung.	—40	3.—	25.—
<b>Cléopâtre</b> ..... Dom feurig kupfern in gelben Grund übergehend, mit lebhaft schwärzlichkarmoisin Aderung. Hängeblätter gegen Ende schwärzlichkarmoisin, stark geadert, im Grunde orangegeb.	—40	3.—	25.—
<b>Comte de Saint-Clair</b> ..... Dom weiss, mit leicht blauem Schein, Hängeblätter rötlichviolett, weiss umsäumt.	—40	3.—	20.—
<b>Dr. Thouvenet</b> ..... Ganze Blume rötlichlila, Hängeblätter etwas dunkler als der Dom.	—40	3.—	25.—
<b>Duc de Brabant</b> ..... Dom leuchtend purpurblau, Hängeblätter samtig, schwärzlichpurpurblau mit weissem, violett geadertem Grund.	—40	3.—	20.—
<b>Duc d'York</b> ..... Dom zart rötlichlila, Hängeblätter samtig purpurviolett bis zur Hälfte vom Ende aus gelb gerandet.	—40	3.—	—
<b>Eckesachs</b> ..... Blass lavendelblau mit purpurviolett.	—50	4.—	—
<b>Edmond</b> ..... Dom zartlila weisslich, Hängeblätter samtig violettblau, weiss umrandet.	—40	3.—	—
<b>Eldorado</b> ..... Dom gelblich kupfrigbronze, braun geadert Grund, Hängeblätter belliotropfarben und purpurviolett in weinroten Rand übergehend.	—50	4.—	—
<b>Florentine</b> ..... Dom reinweiss mit grünlichem Kamm, Hängeblätter weiss mit gelber Mitte.	—40	3.—	25.—
<b>Folkwang</b> ..... Dom lichtrosafarben, Hängeblätter weinrot mit stark hervortretender, braungeber Aderung auf hellem Grund, umsäumt von etwas lighterem Rand.	—80	—	—
<b>Gajus</b> ..... Dom reingelb, Hängeblätter stark dunkelpurpur geadert, weissgrundig, zartgelb umrandet.	—50	4.—	30.—
<b>Gédéon</b> ..... Dom kupfrig bronzirt, Hängeblätter samtig purpur, strohgelb genetzt am Rande.	—40	3.—	—
<b>Hortense</b> ..... Dom hellschwefelgelb, mit dunklerem Grunde, Hängeblätter weisslichgelb, am Grunde bräunlich geadert.	—40	3.—	25.—
<b>Iriskönig</b> ..... Dom zitronengelb, nach oben kupfrig getönt, Hängeblätter braunrot, gelb bordiert, samtig dunkelbraun mit lila getönter Mitte. Sehr schön.	—80	—	—
<b>Jules César</b> ..... Dom zartgelb, blass, Hängeblätter samtig braunrot.	—40	3.—	—
<b>Kharput</b> ..... Dom rötlichdunkelblau, Hängeblätter samtig glänzend schwärzlichpurpurblau.	—40	3.—	—
<b>La Marmora</b> ..... Dom dunkelzitronengelb mit Kupfer getönt, Hängeblätter samtig rotbraun, gelb geadert.	—40	3.—	—
<b>Lent A. Williamson</b> ..... Dom rötlichviolett, Bart kräftig, gelb, Hängeblätter dunkelsamtigviolett. Sehr schönes und kräftiges Laub. Höhe 1 m.	—80	—	—
<b>L'Innocence</b> ..... Dom niedrig, rahmweiss, seidenartig, Hängeblätter absteehend, von gleicher Farbe.	—50	4.—	—
<b>Lohengrin</b> ..... Kräftiges, auffallend breites Laub, ganze Blume rosa getönt. Sehr grossblumig.	—80	—	—

Iris (Fortsetzung):

**germanica**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Loreley</b> . . . . . Dom lichtgelb, Hängeblätter ultramarinblau mit orème Aderung und lichtgelbem Rand. Sehr kontrastreiche Farbenwirkung. Früh- blühend. Höhe 50 cm.	—40	3.—	25.—
<b>Louis Corbie</b> . . . . . Dom breit offen und Hängeblätter zartblau, dunkler geadert.	—40	3.—	—
<b>macrantha</b> . . . . . Dom hellblau, Hängeblätter indigoblau. Besonders grossblumig.	—50	4.—	—
<b>Madame Chéreau</b> . . . . . Ganze Blume milchweiss, azurblau bordiert, porzellanblauer Rand.	—40	3.—	25.—
<b>Madame Sonntag</b> . . . . . Dom mattblau mit rosa Anflug, Hängeblätter samtig violett, weiss genetzt.	—40	3.—	—
<b>major</b> . . . . . Dom leuchtend ultramarinblau, Hängeblätter samtig dunkelpur- purblau mit weissem, purpur geadertem Grunde.	—60	5.—	—
<b>Maori King</b> . . . . . Dom dunkelgoldgelb, Hängeblätter dunkelschwarzbraun mit gel- bem Rande. Mittelfrüh. Höhe 50 cm.	—50	4.—	30.—
<b>Mrs. Alan Gray</b> . . . . . Helllila mit rosa Anflug.	—40	3.—	25.—
<b>Nothung</b> . . . . . Dom licht olivenfarbig, Hängeblätter zartlila mit goldgelber Mitte und Bart. Eigenartiger Farbenreiz.	—40	3.—	—
<b>odoratissima</b> . . . . . Frächtig, grossblumig, lichtblau.	—60	5.—	—
<b>Orphée</b> . . . . . Dom lebhaft goldgelb, Hängeblätter gelblich, braunrot geadert.	—40	3.—	20.—
<b>Pfauenauge</b> . . . . . Dom kupfrig grünlichgelb, Hängeblätter mit lila verwaschener Mittentönung.	—50	4.—	30.—
<b>Präsident Thiers</b> . . . . . Dom hellblau, Hängeblätter dunkelblau mit lila Schein, im Grunde weisslich.	—40	3.—	25.—
<b>Prinzess Victoria Luise</b> . . . . . Dom rahmgelb, Hängeblätter rötlichlila mit gelbem Rand. Zur variegata-Klasse gehörend.	—40	3.—	25.—
<b>Prosper Langier</b> . . . . . Dom seidig schokoladefarbig mit goldiger Tönung, Hängeblätter schwärzlich blutrot mit gelblichem, rothbraun geadertem Grund.	—50	4.—	30.—
<b>Purple King</b> . . . . . Rein dunkel-purpurrot, frühblühend.	—80	—	—
<b>Queen of May</b> . . . . . Wertvolle, rosalila zartfarbene Sorte, Hängeblätter etwas dunkler. Höhe 60 cm, Mai—Juni.	—80	—	—
<b>Raphaël</b> . . . . . Dom grünlichgelb, Hängeblätter schwärzlich purpurn, weiss ge- adert, gelb gerandet.	—40	3.—	—
<b>Rebecca</b> . . . . . Dom dottergelb, Hängeblätter samtig karmoisin, am Rande gelb- lich getönt.	—40	3.—	20.—
<b>Reine des Belges</b> . . . . . Dom geschlossen, weissgrundig mit verwaschen lilarötlicher Aderung. Hängeblätter weiss mit dunkellila Aderung am Grunde und an den Rändern.	—60	—	—
<b>Rheingauperle</b> . . . . . Zartrosa, Dom etwas heller als die Hängeblätter. Sehr edle Blume.	—80	7.—	—
<b>Rheinnixe</b> . . . . . Dom reinweiss, Hängeblätter blauviolett, zart weiss bordiert.	—60	5.—	—
<b>Rheintraube</b> . . . . . Dom rein lavendelblau, Hängeblätter purpurviolett. Wuchs stark und straff, sehr reichblühend.	—80	—	—



**Iris (Fortsetzung):****germanica**

<b>Riese von Cönnern</b> .....	—80	—	—
Enorm grosse Blumen von schön hellavendelblauer Färbung.			
<b>Sappho</b> .....	—40	3.—	—
Dom azurblau, Hängeblätter samtig purpur, weiss genetzt.			
<b>Tom Tit</b> .....	—50	—	—
Dom offen, tief dunkelpurpur lilablau. Hängeblätter gleichfarbig, Bart schön gelb.			

**Iris germanica**, in schönsten Sorten meiner Wahl,  
100 St. M. 20.—, 1000 St. M. 180.—

<b>hexagona</b> .....	—40	3.—	—
Dunkelblau. Blüht im Laub. Höhe 30 cm, Mai—Juni.			
» <b>Lamancei (I. foliosa)</b> .....	—40	3.—	—
Lilablau, sonst wie die Art.			
<b>Hoogiana</b> .....	—80	—	—
Knollen Blütenstengel mehrblütig, lavendelblau mit orange Bart. Turkestan. Höhe 30—50 cm, Ende Mai.			
<b>interregna Brunette</b> .....	—50	—	—
Dom elfenbeinweiss mit rotbraun geadertem Grund. Hängeblätter ebenso. Höhe ca. 30 cm.			
» <b>Charmant</b> .....	—50	—	—
Hellavendelblau mit samtig Vellechenblau.			
» <b>Dorothea</b> .....	—50	—	—
Dom offen, hellcatleyenfarbig, im Grunde dunkler und gelbbraun geadert. Hängeblätter wie Dom. Kamm eigelb.			
» <b>Freya</b> .....	—50	4.—	—
Perlfarbig, violett geflammt.			
» <b>Gerda</b> .....	—50	—	—
Dom hellschwefelgelb mit dunklerem Grunde, Hängeblätter ebenso, im Grunde kanariengelb durchleuchtet, bräunlichviolett geadert.			
» <b>Helge</b> .....	—50	—	—
Lichtzitronengelb mit Perlmutterfarben.			
» <b>Ivorine</b> .....	—50	—	—
Sehr frühblühende, rein elfenbeinweisse Sorte.			
» <b>Prince Victor</b> .....	—50	4.—	—
Dom hellpurpurblau, Hängeblätter dunkler.			
» <b>Walhalla</b> .....	—50	4.—	—
Dom schön gefranst, geschlossen, zart himmelblau, Hängeblätter leuchtend tief purpurviolett mit schwärzlich samtigem Schein und hellerem Rand.			

**Kaempferi**

Zeichnen sich durch Mannigfaltigkeit der Farbentöne und durch die riesige Grösse ihrer Blumen aus. Lieben sonnigen Standort mit recht feuchtem Boden, daher besonders verwendbar an Teichrändern, von hervorragender Wirkung. Die Blütezeit fällt in die Monate Juni—Juli.

» <b>Asa-gasumi, „Morgennebel“</b> .....	1.—	—	—
Blume gross, schön rund gebaut, mit 6 flachgestellten Petalen. Zart bläulich-lila mit himmelblauer Aderung. Grundfleck tiefgelb. Schöne Blüte.			
» <b>Gekka-no-nami, „Wellen bei Mondschein“</b> .....	1.—	—	—
Sehr grosse Blüte mit 6 flachgestellten Petalen von reinweisser Färbung mit dunkelgelbem Grundfleck. Mittlere, hochstehende, kleinere Petalen elfenbeinfarben.			
» <b>Yomo-no-umi, „Grenzenloses Meer“</b> .....	1.—	—	—
Grosse Blüte, 20 cm Durchmesser, mit 3 fallenden Petalen. Auf fast weissem Grunde hell- bis dunkellila schattiert. In der Mitte 3 kleine, rosa geränderte Petalen. Feine Blüte.			
» <b>hybrida Andrassy</b> .....	—60	5.—	40.—
Blüte gross, mässig hoch, rötlichviolett mit weisser Aderung, Mitte weiss, Grundfleck gelb.			

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Iris (Fortsetzung)</b>			
<b>Kaempferi hybrida Heinrich Witte</b> .....	— 80	7.—	—
Prächtig reinweisse, runde Blume. 6 Petalen, davon 3 weniger breit, 3 besonders schön breit mit leicht gelber Mittelrippe.			
» <b>hybrida lilacina</b> .....	— 60	5.—	—
Schön lila mit rotem Anflug, dunkler geadert, mit deutlichem, gelbem Mittelstrich auf jeder Petale.			
» <b>hybrida Montblanc</b> .....	— 60	5.—	—
Weiss, stark gespreizte, schmale Blumenblätter mit schwach- gelber Mitte.			
<b>orchioideis</b> ..... Knollen	— 80	—	—
Ähnlich im Bau wie <i>I. bucharica</i> aber Blüten einfach goldgelb Zentral-Asien.			
<b>orientalis (Thbg., nicht Miller)</b> .....	— 40	3.—	25.—
Buschiger Wuchs, Blüten grösser als die der <i>I. sibirica</i> , beson- ders Hängeblätter breiter, blau mit bräunlicher und weisser Aderung an Stelle des Bartes. Höhe 1 m, Juni—Juli.			
» <b>Snow Queen (I. orientalis alba)</b> .....	— 40	3.—	25.—
Prachtvolle, reichblühende Iris mit besonders grossen, rein- weissen Blüten. Höhe etwa 60 cm, Juni—Juli.			
<b>pallida argenteo-variegata</b> .....	1.50	—	—
Blätter weiss gestreift, Blume helllila, Dom ziemlich offen. Laub dekorativ.			
» <b>aureo-variegata</b> .....	1.50	—	—
Laub gelb und weiss gestreift. Sehr grosse, fast einfarbig azur- blaue Blume mit lila Schein. Schönste buntblättrige Iris.			
<b>pumila hybrida cyanea</b> .....	— 40	3.—	25.—
Prächtige, dunkelvioletle Einfassungsorte von grosser Reich- blütigkeit. Höhe 15—20 cm, Mai.			
» <b>hybrida Die Braut</b> .....	— 50	4.—	—
Dom reinweiss, Hängeblätter anfangs rahmweiss, später weiss. Sehr edelgeformte Blumen. Höhe 25—30 cm.			
» <b>hybrida eburnea</b> .....	— 40	—	—
Dom reinweiss, Hängeblätter weiss mit creme Schattierung, Bart cremefarbig.			
» <b>hybrida florida</b> .....	— 40	3.—	—
Dom gelb, leicht kupfrig geflammt, Hängeblätter oliv getönt.			
» <b>hybrida Formosa</b> .....	— 40	3.—	25.—
Langstielig, reichblühend und starkwachsend, Dom dunkelveil- chenblau, Hängeblätter dunkelvioletl. Höhe 35—40 cm.			
<b>transsylvanica</b> .....	— 30	2.—	—
Starkwachsend, gelb. Höhe 1 m, Juli.			
<b>Witsoni</b> .....	— 50	4.—	—
Kleine, gelbe Blüte mit brauner Aderung, ähnlich <i>I. sibirica</i> in der Form. Höhe 1 m.			
<b>Klrengeshoma</b> — Saxifragaceae.			
<b>palmata</b> .....	1.50	—	—
Harte Staude aus den Gebirgswäldern Japans mit Ahorn-ähnlichem Laub und hohen Blütenrispen mit reingelben, nickenden Blüten. Für frischen Boden und Schatten. Höhe 80—100 cm, Juli—August.			
<b>Kniphofia</b> , siehe <i>Tritoma</i> .			
<b>Lactuca</b> , siehe <i>Mulgedium</i> .			
<b>Lamium</b> , siehe <i>Galeobdolon</i> .			
<b>Lathyrus</b> — Wicke, Platterbse — Papilionaceae.			
<b>latifolius</b> .....	— 50	4.—	—
Blüten in 8—15blütigen, die Blätter überragenden Büscheln, karminrot, geruchlos, Blütenstände straff gestielt, bis 3 m hoch- rankend, Juni—Juli.			
» <b>roseus</b> .....	— 50	4.—	—
Rosablühende Form der ausdauernden Wicke.			
» <b>Weisse Perle</b> .....	— 50	4.—	—
Besonders grossblumig, reinweiss. Sehr haltbare, kräftig gestielte Schnitt- und Bindeblume.			



**Lavandula** — Lavendel — Labiatae.

- vera** (Vorzüglich zu niederen Einfassungshecken).....  
Immergrüner, stark aromatischer Halbstrauch, Blüten blau, quirlig  
in lockeren Ähren. Höhe 60 cm, Juli—August.

**Leontopodium** — Edelweiss — Compositae.

- alpinum** (Gnaphalium Leontopodium).....  
Echtes Alpenedelweiss. In ungedüngtem Boden besonders schön,  
weisse Blütensterne. Höhe 15—25 cm, Juni—Juli.

- hymalaicum**.....  
Blüht später und mit kleineren Blüten als *L. alpinum*. Höhe  
20 cm, Juli—August.

- japonicum** (Gnaphalium Sieboldianum).....  
Blütenstände viel lockerer strahlig und die Blätter oberseits  
glänzend dunkelgrün und nur unterseits silber weiss filzig. Höhe 40 cm.

- sibiricum altaicum**.....  
Ähnlich *L. alpinum*, aber früher und im Laub stiellicher. Auf-  
fallend grosse Blütensterne. Höhe etwa 20 cm, Juli.

**Leptinella**, siehe *Cotula*.**Leucanthemum** (Chrysanthemum) — Margerite — Compositae.

- maximum** Etoile d'Anvers, Stern von Antwerpen.....  
Sehr grossblumig, reinweiss mit kleiner, gelber Scheibe. Lang-  
stielige, riesenblumige Prachtsorte. Blumen besonders fest und wider-  
standsfähig. Höhe etwa 75 cm, Juli.

- » **Hildegard von Grüter**.....  
Riesenblumig, mit nur ganz kleiner, gelber Scheibe. Wegen  
Reichblütigkeit zu Gruppen und wegen der festen Stiele zu Schnitt  
besonders geeignet. Höhe etwa 70 cm, Juli.

- » **Niobe**.....  
Besonders grossblumig, reinweiss, leicht gewellte Blumenblätter.  
Von sehr vornehmer Erscheinung. Unbedingt grossblumigste und  
schönste aller Sorten.

- plenum**.....  
Gefüllt, kleinblumig, mehr an *Pyrethrum* erinnernd, reinweiss,  
Höhe etwa 50 cm, Juni—Juli.

- uliginosum** (*Pyrethrum uliginosum*, *Chrysanthemum serotinum*).....  
Grosse, weisse, herbstblühende Margerite, wertvoll wegen der  
späten Blütezeit. Höhe 1,5 m, August—Oktober.

- » **stellatum**.....  
Mit noch mehr sternartigen Blüten, sonst wie die Art, nur nicht  
so hoch.

**Leucojum** — Knotenblume — Amaryllidaceae.

- vernum**, Märzbecher.....  
Blüten weiss mit grünen Spitzen, früher, breiter, runder und kuge-  
liger als die bekannten Schneeglöckchen. Für Halbschatten im Park.  
Höhe 15 cm, März.

**Lilatrix** — Prachtscharte — Compositae.

- callilepis**.....  
Straff aufrechte, leuchtend purpurrosa Blütenkerzen. Höhe 60  
bis 80 cm, Juli—August.

- spicata**.....  
Violettpurpur, ähnlich *L. callilepis*. Höhe 30—50 cm, Juli—Sept.

**Lilium** — Lilie — Liliaceae.

- auratum platyphyllum**.....  
Schönste, besonders grossblumige und breitblättrige Form der  
herrlichen Goldbandlilie. Höhe 1,5—2 m.

- bulbiferum**, Feuerlilie.....  
Trägt in den Blattachsen kleine Brutzwiebel; becherförmige  
Blüten von schöner, rotorange Farbe. Höhe 70 cm.

- carolinianum**, siehe *L. Michauxianum*.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Lavandula vera</b>	— 40	3.—	25.—
<b>Leontopodium alpinum</b>	— 40	3.—	20.—
<b>hymalaicum</b>	— 50	—	—
<b>japonicum</b>	— 40	3.—	—
<b>sibiricum altaicum</b>	— 40	3.—	25.—
<b>Leucanthemum maximum</b>	— 40	3.—	—
<b>Hildegard von Grüter</b>	— 60	—	—
<b>Niobe</b>	— 70	6.—	—
<b>plenum</b>	— 50	4.—	—
<b>uliginosum</b>	— 40	3.—	20.—
<b>stellatum</b>	— 40	3.—	—
<b>Leucojum vernum</b>	— 30	2.—	15.—
<b>Lilatrix callilepis</b>	— 50	4.—	—
<b>spicata</b>	— 50	4.—	—
<b>Lilium auratum platyphyllum</b>	1.50	14.—	—
<b>bulbiferum</b>	1.—	9.—	—

**Lilium (Fortsetzung):**

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>croceum, Simphon-Lilie</b> .....	1.—	9.—	—
Orangerote Feuerlilie mit aufrechtstehenden Blumen. Eine der härtesten und wüchsigsten Lilien, für Halbschatten. Höhe 60—80 cm, Juni—Juli.			
<b>Hansoni, Gold-Türkenbund</b> .....	1.50	12.—	—
Schöne, frühblühende, zur Martagon-Gruppe gehörende, mittelgrosse, tiefgoldgelbe Lilie mit einer Unmasse von Blüten. Eigenartig vornehme, porzellanartig feste Blüten von starkem Duft. Belaubung wirtelig. Höhe etwa 1,5 m, Anfang Juni.			
<b>Henryi</b> .....	2.—	18.—	—
Prächtige Art, in Tracht zwischen <i>L. tigrinum</i> und <i>L. speciosum</i> stehend. Blütenstände bis 30blütig, glänzend orangerot mit grünem Mittelband und rotbraunen Flecken und warzigen Auswüchsen. Triebe sehr stark, schwärzlich und dichtbelaubt. Höhe bis 2 m, August.			
<b>Marhan</b> .....	2.—	18.—	—
Hybride zwischen <i>L. Martagon</i> u. <i>L. Hansoni</i> . Straffe, aufrechte Stämme, vielblumig, Grundfarbe hellorange, fast ganz braunrot getuscht. Höhe bis 1,5 m, Juli.			
<b>G. F. Wilson</b> .....	2.—	—	—
Blumen hellzitronengelb, Spitzen der Blütenblätter karmin schattiert und purpurn gefleckt. Höhe 100—120 cm, Juli.			
<b>Martagon</b> .....	1.—	9.—	—
Echte Türkenbund-Lilie. Einheimische Art mit fleischfarbenen, braungefleckten Blüten. Höhe 80 cm, Juni—Juli.			
<b>Maximowiczii, siehe <i>L. pseudotigrinum</i>.</b>			
<b>Michauxianum (<i>L. carolinianum</i>)</b> .....	1.—	9.—	—
Blumen aufrecht, flach geöffnet, etwa 6—8 cm Durchmesser, leuchtend orangescharlach. Höhe 80—100 cm, Juli.			
<b>pardalinum</b> .....	—80	7.—	—
Leopard-Lilie aus der Martagon-Klasse. Blüht in allen Schattierungen zwischen gelb und rot, gold und scharlach, orange gelb mit roten Flecken. Für feuchte Stellen. Höhe etwa 60—80 cm, Juli bis August.			
<b>Johnsoni</b> .....	—80	—	—
Sehr schön lebhaft orange gefärbt und kräftig gefleckte Blumen. Höhe 60—80 cm.			
<b>Red Giant</b> .....	—80	—	—
Leuchtend scharlachorange Blüten von besonderer Grösse. Höhe 50—70 cm.			
<b>pseudotigrinum (<i>L. Maximowiczii</i>)</b> .....	—80	—	—
Schöne, reichblühende Lilie, scharlachorangerot. Bis zu 10 Blumen an einem Stengel. Höhe bis 1,5 m.			
<b>regale, Königsilie</b> .....	—80	7.—	60.—
Grosse, duftende, marmorweisse Röhrenblüte. Aussen rosig angehaucht, innen gelblich. Sehr leicht und reich blühend in mehrzähligen Blütenständen am Ende kräftiger schmal- und rauhblättrig belaubter Schäfte. Höhe 70—120 cm, Juli—August.			
<b>speciosum magnificum</b> .....	1.50	—	—
Blumen karminrot, weiss umrandet, Petalen breit, lang andauernder Flor. Höhe bis 120 cm.			
<b>rubrum</b> .....	1.50	—	—
Prachtvolle, grosse Blumen, rot, nach der Spitze zu blasser werdend. Schwarzrot gefleckt. Höhe bis 120 cm.			
<b>superbum</b> .....	—40	3.50	30.—
Amerikanische Türkenbundlilie der Martagon-Klasse. Schöne Varietät, Blumen zahlreich, lang gestielt, zurückgerollt, orange, braunrot gefleckt. Höhe 1,5—2 m, Juli—August.			
<b>Thunbergianum</b> .....	1.—	—	—
Blumen aufrecht, becherförmig, orangefarben, sehr niedrig bleibend, frühblühend. Höhe 50 cm.			
<b>aurantiacum multiflorum</b> .....	1.—	—	—
Vielblumig, goldfarbig. Höhe 70 cm.			
<b>bicolor</b> .....	—80	7.—	—
Niedrig bleibend. Grundfarbe gelb, Spitzen der Petalen orangefarbig gefleckt. Höhe 40 cm.			
<b>brevifolium</b> .....	—80	7.—	60.—
Ähnlich <i>L. Thunbergianum</i> , jedoch stärker gefleckt. Höhe 40 cm.			



**Lilium** (Fortsetzung):**Thunbergianum citrinum** .....

Die weit geöffnete Blume ist aprikosenfarbig, in der Mitte schwarz punktiert. Höhe 60 cm.

» **Peter Barr** .....

Blütenstand dicht, vielblumig. Blüte ziemlich kurz gestielt, aufrechtstehend, breit becherförmig bis fast flach geöffnet. Petalen breit, an der Spitze zurückgebogen. Färbung rein, hellkadmien-gelb mit goldiger Tönung und orange-gelb in Petalenmitte mit grossen, purpurroten Punkten. Höhe 60–80 cm, August–September.

» **Prince d'Orange** .....

Blüten in Form wie die der Art, von leuchtender, satter Aprikosenfarbe mit dunklen Strichen im Grunde. Niedrig bleibend. Höhe 40 cm, Juni–Juli.

» **punctatum** .....

Stark punktierte Form. Höhe 50–70 cm.

» **sanguineum** .....

Schöne, hellrote und schwarzgefleckte Blume. Höhe 50 cm.

**tigrinum, Tigerlilie** .....

Leuchtend orangefarben mit purpurnen Flecken. Grosse Blüte mit zurückgeschlagenen Blumenblättern. Sehr reichblühend. Höhe 1 m, Juli–August.

» **Fortunei giganteum** .....

Diese Form kann oftmals noch einmal so hoch werden als *L. tigrinum*, ist reichblühender und grossblumiger und daher eine wertvolle Verbesserung der Art.

» **plenum** .....

Gefülltblühende Tigerlilie. Ganz prächtig mit 3 Lagen Blumenblättern. Farbe mit feinem Lachsschimmer, nicht so rot wie die übrigen *L. tigrinum*-Sorten. Höhe 80–100 cm, Juli–August.

**umbellatum grandiflorum** .....

Besonders grossblumige Feuerlilie mit orangefarbenen Blumen, becherförmig, in mächtigen Blütenköpfen. Blütenblätter innen mit spitzen, schwarzen Höckerchen versehen. Höhe 50–75 cm, Juni–Juli.

» **incomparabile** .....

Eine der frühesten und leuchtendsten Lilien, blutrot auf orangefarbenem Grunde, bis 14 cm Durchmesser, in der unteren Hälfte der Petalen goldgelber Fleck mit einigen, schwarzen Strichen geziert. Höhe 50–80 cm.

» **Sappho** .....

Hellorange, Spitzen und Petalen bis zur Hälfte rot verwaschen. Höhe 60 cm.

**Wallacei** .....

Jede Zwiebel bringt 3–5 Blütenstängel hervor. Blumen rosig und aprikosenfarbig, dicht gefleckt. Liebt Feuchtigkeit. Höhe 30–50 cm, August.

**Limonium**, siehe *Statice*.**Linaria** — Leinkraut — *Scrophulariaceae*.**Cymbalaria** .....

Blüten hellviolett mit Gelb, stark rankend. Juni–August.

**pallida, Mauerflachs** .....

Kleines, kriechendes Pflänzchen mit rundlichen Blättern und bleich-blauvioletten, duftenden Blüten. Liebt reichlich Sonne und armen Boden. Höhe 5 cm, Mai–Frost.

**purpurea** .....

Leinblättrige Art mit blaugrauem Laub und langen Ähren scharf purpurroter Blütenchen. Höhe 60 cm, Juli–August.

**Linosyris vulgaris**, siehe *Aster Linosyris*.**Linum** — Lein — *Linaceae*.**austriacum** .....

Sehr schöner, azurblauer Lein. Höhe 50–80 cm, Juni.

**flavum** .....

Goldgelb blühender Lein, leicht holzig, Blätter derb, tiefgrün. Höhe 30–50 cm, Juli.

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Lilium</b> (Fortsetzung):			
<b>Thunbergianum citrinum</b> .....	1.—	—	—
» <b>Peter Barr</b> .....	1.—	9.—	80.—
» <b>Prince d'Orange</b> .....	1.—	9.—	—
» <b>punctatum</b> .....	1.—	—	—
» <b>sanguineum</b> .....	1.—	—	—
<b>tigrinum, Tigerlilie</b> .....	—30	2.—	15.—
» <b>Fortunei giganteum</b> .....	—50	—	—
» <b>plenum</b> .....	—50	4.—	30.—
<b>umbellatum grandiflorum</b> .....	1.50	—	—
» <b>incomparabile</b> .....	1.50	12.—	—
» <b>Sappho</b> .....	1.50	—	—
<b>Wallacei</b> .....	1.50	12.—	—
<b>Limonium</b> , siehe <i>Statice</i> .			
<b>Linaria</b> — Leinkraut — <i>Scrophulariaceae</i> .			
<b>Cymbalaria</b> .....	—30	2.—	—
<b>pallida, Mauerflachs</b> .....	—30	2.—	15.—
<b>purpurea</b> .....	—50	—	—
<b>Linosyris vulgaris</b> , siehe <i>Aster Linosyris</i> .			
<b>Linum</b> — Lein — <i>Linaceae</i> .			
<b>austriacum</b> .....	—40	3.—	—
<b>flavum</b> .....	—50	4.—	—

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Lithospermum</b> — Steinsame — Boraginaceae.			
<b>prostratum</b> (L. fruticosum) ..... mit Topfballen	—50	4.—	30.—
Reizende, kleine Felsenpflanze, Blüten achselständig, purpur- violett, äusserst lebhaft und dankbar blühend. Höhe bis 10 cm, Mai—Juni.			
<b>Lupinus</b> — Lupine — Papilionaceae.			
<b>polyphyllus</b> .....	—40	—	—
Blaublühende, grosse, dichte Blütentrauben auf kräftigem Schaft. Sehr anspruchslose und wirkungsvolle Staude. Höhe bis 1 m, Juni bis Juli.			
» <b>Moerheimi</b> .....	—50	—	—
Schönste aller Staudenlupinen, zartrosa mit dunkelkarminrosa Anflug. Höhe etwa 60 cm, Juli.			
» <b>Ruby King</b> .....	—50	—	—
Dunkelste aller Staudenlupinen. Sehr wirkungsvoll, stumpf karminpurpur. Höhe 70 cm, Juli.			
» <b>Sunshine</b> .....	1.—	—	—
Sehr schöne, tiefgelbe Lupine mit langen Rispen. Höhe 1 m, Juli—August.			
» <b>Hybriden, ohne Namen</b> .....	—30	2.—	—
Sämlingshybriden in reichem Farbenspiel der beliebten Stauden- Lupinen.			
<b>Lychnis</b> — Lichtnelke — Caryophyllaceae.			
<b>chalconica</b> , Brennende Liebe .....	—40	3.—	—
Blüten in Köpfen, leuchtend scharlachrot, wertvolle Farbe. Höhe 50—100 cm, Juli.			
» <b>alba</b> .....	—40	—	—
Weisse Form der Art, Blütenstiel und Kelch weiss wollhaarig. Höhe 75—100 cm, Juli.			
<b>coronaria</b> , siehe Agrostemma.			
<b>haageana</b> (L. fulgens × L. coronata) .....	—60	—	—
Blüten zu 2 oder 3, leuchtend sinnoberrot, teils auch lachrosa Töne. Meidet Feuchtigkeit. Höhe 30—50 cm, Juni—Juli.			
<b>Viscaria alba grandiflora</b> .....	—40	3.—	—
Blüte in reinweissen, grossen Rispen. Höhe ca. 50 cm, Juni bis Juli.			
» <b>splendens plena</b> (Viscaria vulgaris splendens plena) ...	—40	3.—	25.—
Bekannte, gefüllte Pechnelke, Stengel stark klebrig, Blütenstände rispenraubig, purpurn. Höhe etwa 40 cm, Mai—Juni.			
<b>Lythrum</b> — Weiderich — Lythraceae.			
<b>alatum</b> .....	—30	2.—	—
Belaubung hellgrün. Die wirtelig angeordneten Blüten stehen in schlanker, aufrechter Ähre von herrlich leuchtend satter Karmin- färbung. Sehr dankbar blühende Staude. Höhe 1—1,5 m, Juli bis August.			
<b>Malva</b> — Malve — Malvaceae.			
<b>moschata</b> .....	—50	—	—
Aufrechte, reichverzweigte Malve mit handförmig zerteiltem Laub und ziemlich grossen, zartrosa, duftenden Blumen. Höhe 100 cm, Juni—August.			
<b>Hazus</b> — Warzenschlund — Scrophulariaceae.			
<b>Pumilio</b> .....	—50	4.—	—
Schöne Alpenpflanze mit blaus violetten Blumen. Dem Mimulus nahe verwandter Neuseeländer. Bildet kleine, dicht dem Boden aufliegende Zwerggrasen aus stumpfeiförmigem Laub. Für schattige Lagen. Höhe 8 bis 10 cm, Juli.			
<b>Meconopsis</b> — Scheinmohn — Papaveraceae.			
<b>cambrica</b> (Papaver cambricum) .....	—50	4.—	—
Belaubung blaugrün, Blüten hellgelb. Im Gegensatz zu anderen Arten der Gattung leicht gedeihend. Höhe 30—50 cm, Mai—August.			
<b>Megasea</b> (Bergenia, Saxifraga) — Riesen-Steinbrech — Saxi- fragaceae.			
<b>cordifolia</b> , B. ....	—50	4.—	—
Breite, herzförmige, gewellte Blätter. Blüten hellrosenrot in Dolden. Höhe bis 50 cm, April—Mai.			



	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Megasea</b> (Fortsetzung):			
<b>speciosa</b> , B. .... Wintergrün. Blüht rosa. Noch in den Wintermonaten Februar bis März.	— 50	4.—	—
<b>Stracheyi</b> , B. .... Blüht sehr früh, weiss mit zart fleischfarbigem Ton, vor dem Laub: Belaubung frischgrün. Höhe etwa 30 cm, März—April.	— 60	—	—
<b>Mertensia</b> — Boraginaceae.			
<b>schiodes</b> .... Kleines, niedriges Pflänzchen mit fast sitzender, langelliptischer Belaubung von hellgrüner Färbung. Die kleinen, steiligen, leicht glockigen Blüten von 10—12 mm Durchmesser sind von dunkelultra- marineblauer Färbung an reichblühenden Wickeln. Höhe 15 cm, Juni—September.	— 60	5.—	—
<b>paniculata</b> .... Hübsche Staude, eine Menge hängender Blütentrauben tragend von zart hellblauer Farbe, herrliche, röhrenförmige Blüten. Höhe 40 cm, Mai—Juni.	— 70	—	—
<b>primuloides</b> .... Pflanzen mit hellgrüner Belaubung und zahlreichen, enziänblauen Blütenähren. Höhe 15 cm, Mai.	— 50	4.—	—
<b>sibirica</b> .... Im Sommer nicht einziehend, Blüte zart hellblau, nickend. Mit zierlichen Rispen hängender, röhrenförmiger Blüten von wasser- blauer Farbe. Höhe 75 cm, Mai bis Herbst.	— 50	4.—	—
<b>Meum</b> — Bärwurz — Umbelliferae.			
<b>athamanticum</b> .... Tiefgrüne, fast haarfein zerteilte Blätter, weisse Blütendolden. Liebt feuchten Standort. Höhe 30 cm, Juni—Juli.	— 40	3.—	—
<b>Mimulus</b> — Gauklerblume — Scrophulariaceae.			
<b>luteus</b> .... Blüten gelb mit dunkler Schlundzeichnung. Höhe etwa 30—40 cm, Juni.	— 40	3.—	20.—
<b>luteus</b> × <b>cupreus</b> .... Sehr schöne, orangefarbene Hybride.	— 50	4.—	—
<b>Monarda</b> — Bienenbalsam, Etagenblume — Labiatae.			
<b>didyma alba</b> .... Weissblühende Form der <i>M. didyma</i> . Sonst wie die Art. Höhe 50—80 cm, Juli.	— 40	3.—	—
» <b>Cambridge Scarlet</b> .... Wunderbar scharlachrote Gartenform. Höhe 70 cm, Juli.	— 40	3.—	—
» <b>salmonea</b> .... Lachsfarbene Gartenform von grosser Reichblütigkeit. Höhe 50—80 cm, Juli.	— 40	3.—	20.—
<b>Mulgedium</b> — Compositae.			
<b>alpinum</b> , Milchlatich .... Mit kurzästigem, kriechendem Wurzelstock, leierförmig-feder- teiligen Blättern und blauen Blütenköpfchen in Rispentrauben. Höhe über 1 m, Juli—August.	— 30	—	—
<b>Bourgaei</b> ( <i>Lactuca Bourgaei</i> ) .... Entwickelt kräftige Stiele mit sehr schönen, zartblauen Blumen und nicht kriechendem Wurzelstock. Höhe 1,5 m, Juli—August.	— 40	—	—
<b>Muscari</b> , siehe <i>Hyacinthus</i> .			
<b>Myosotis</b> — Vergissmeinnicht — Boraginaceae.			
<b>palustris</b> Graf Waldersee .... Frühblühend, dunkelblau.	— 30	2.—	15.—
» <b>Perle von Ronnenberg</b> .... Mit besonders schönen, dunkelhimmelblauen Blüten.	— 40	3.—	25.—
» <b>semperflorens Nixenaue</b> .... Lebhaft himmelblau.	— 30	2.—	15.—

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Nepeta</b> — Nepete — Labiatae.			
<b>macrantha</b> ( <i>Dracocephalum sibiricum</i> ), <b>B.</b> . . . . .	—40	3.—	—
Blätter oval, beiderseits grün, Blüten zartblau. Höhe bis 1 m, Juni—Juli.			
<b>Mussini</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Laub silbergrün, ausgebreitet aufsteigend, Blüten kleiner als bei N. macrantha, himmelblau. Höhe 25 cm, Mai—Juli.			
<b>Oenothera</b> — Nachtkerze — Onagraceae.			
<b>Fraseri</b> , <b>B.</b> . . . . .	—40	3.—	25.—
Bedeutend flachere, gelbe Blüten bei hellerem Laub als Oe. glabra, sehr reichblühend. Höhe etwa 60 cm, Juli.			
<b>glabra</b> , <b>B.</b> . . . . .	—40	3.—	—
Goldgelbe, trichterige Blüten in dunklem Laub ergeben einen feinen Kontrast. Höhe etwa 40 cm, ab Mitte Juni.			
<b>missouriensis</b> ( <i>Oe. macrocarpa</i> ) . . . . .	—60	5.—	—
Wuchs kriechend, Blätter derb, jung weisslichgrün behaart, Blü- ten sehr gross, schwefelgelb. Höhe 30 cm, Juli—September.			
<b>speciosa</b> . . . . .	—50	—	—
Blendend weisse, ziemlich grosse Blumen, duftend. Höhe 40 cm, Juli—September.			
<b>Omphalodes</b> — Nabelnuss — Boraginaceae.			
<b>verna</b> , Frühlings-Vergissmeinnicht, <b>B.</b> . . . . .	—30	2.—	—
Kleines, blaues Blümchen, auch wohl an Ehrenpreis erinnernd. Höhe bis 15 cm, April—Mai.			
» <b>alba</b> , <b>B.</b> . . . . .	—40	—	—
Weissblühende Form des zierlichen Frühlings-Vergissmeinnicht.			
<b>Opuntia</b> — Winterharte Freiland-Feigen-Kaktus — Cactaeae.			
<b>arenaria</b> . . . . . mit Topfballen	1.50	—	—
Zierliche, niederliegende Art mit rundlichen, kurzen Gliedern, dichte Rasen bildend. Glieder dick, oboval 5—12 cm lang, Blüten gelb.			
<b>comanchica</b> . . . . . mit Topfballen	—80	7.—	—
Starkwüchsige Sorte mit grossen, runden, stark bestachelten Glied- ern, Blüte hellgelb. Juli.			
» <b>albispinosa</b> . . . . . mit Topfballen	1.25	—	—
Weisstachelige Form, eine der festesten Sorten, reichblühend, hellgelb, später in bräunlichen Ton übergehend.			
» <b>gigantea</b> . . . . . mit Topfballen	1.25	—	—
Mit besonders grossen Blättern und Blüten.			
» <b>lutea carneo-staminea</b> . . . . . mit Topfballen	1.25	—	—
Blüten grünlichgelb in Rohfarben übergehend, Staubfäden fleisch- farben. Glieder gross.			
» <b>major</b> . . . . . mit Topfballen	1.25	—	—
Glieder sehr gross, oval. Blüte hellgelb mit hellbräunlicher Mitte und fleischfarbenen Staubfäden. Bestachelung sehr schön.			
» <b>pallida</b> . . . . . mit Topfballen	1.25	—	—
Blüten ganz weisslichgelb mit grünlichem Schein.			
<b>fragilis caespitosa</b> . . . . . mit Topfballen	1.50	—	—
Die sehr dicht stehenden, hellgrünen, walzenförmigen Glieder sind noch kleiner als die der Stammart. Blumen 6 cm breit, hellgelb mit lebhaft rotbrauner Mitte und karminfarbenen Staubfäden.			
<b>mesacantha macrorrhiza</b> . . . . . mit Topfballen	1.50	—	—
Blüten gelb, grosse, breite, schalenförmige Blüte, breite Petalen. Jüngere Blätter auffallend zugespitzt am oberen Ende und endigend in ein Bündel von kleinen Stachelblättchen. Nur alte Blätter mit einigen weisslichen Stacheln — bis zu 3 zusammen — besetzt. Pflanze frischgrün, auffallend starkwurzellig.			
<b>Rafinesquei</b> . . . . . mit Topfballen	1.50	—	—
Saftiggrüne Glieder, ziemlich gross, fast ohne Stacheln. Blüht im Hochsommer auf den Rändern der Blätter, die breit verkehrt- eiförmige Gestalt haben. Die etwa 7 cm breite Blüte ist hübsch schalenförmig, schwefelgelb mit leicht gebräunter Mitte und hat gelbe Staubfäden.			
» <b>cymochila</b> . . . . . mit Topfballen	1.50	—	—
Glieder bis 14 cm lang, breit, verkehrt-eiförmig, dünn, hell- bis graugrün. Blumen 8—9 cm breit, hellgelb mit grünlichem Schein			



**Opuntia** (Fortsetzung):

*rhodantha brevispina* ..... mit Topfballen  
Blumen karmin. Kurzstachelige Glieder.

» *Schumanniana* ..... mit Topfballen  
Blüten gegen 7 cm breit, schön regelmässig schalenförmig und  
prächtig leuchtend dunkelkarmin.

*spirocentra* ..... mit Topfballen  
Ähnlich der *O. comanchica*, hat jedoch noch längere, weisse  
Stacheln.

*xanthostemma gracilis* ..... mit Topfballen  
Niedliche Form mit nur ca. 5 cm breiten Blüten, deren schmale  
Blumenblätter ziemlich hellkarminfarben sind. Blüten etwas kleiner  
als die der Stammart.

**Ornithogalum** — Milchstern — Liliaceae.

*umbellatum*, Stern von Bethlehem .....  
Blütenstände doldig, weiss mit schönen, grünen Rückenstreifen.  
Blüht von 11 Uhr vormittags bis 3 Uhr nachmittags. Höhe 10—30 cm,  
April—Mai.

**Orobis** — Walderbse, Waldwicke — Papilionaceae.

*lathyroides*, B. ....  
Blüten klein, reichblühend, sehr schön tiefdunkelblau. Höhe  
40 cm, Juni.

*vernus*, B. ....  
Blätter 2—4paarig, Blütenstände gerade, 4—6blütig, Blüten  
leuchtend karminrot, später bläulich. Schöne Frühlingspflanze.  
Höhe 30 cm, Mai.

**Pachysandra** — Dickanthere — Buxaceae.

*terminalis* .....  
Niedrige, immergrüne, strauchartige Boden-Bedeckungspflanze  
für schattige Lagen, mit weissen, wohlriechenden Blumen. Höhe  
25 cm, März—April.

» *variegata* .....  
Buntblättrige Form von bester Erscheinung. Als Rasenersatz  
im Halbschatten und Schatten wertvoll.

**Paeonia** — Pfingstrose, Gichtrose — Ranunculaceae.

*albiflora* (*P. sinensis*)

*Amabilis speciosa* .....  
Lebhaft violettrosa, ballförmig.

*Assmannshausen* .....  
Rein schneeweisse, große Blüten von lockerer, duftiger Nelken-  
form auf gedungen wachsender Pflanze. Spätblühend.

*Baronne James de Rothschild* .....  
Dunkel- bis hellrosa, ballförmig, dichtgefüllt.

*Bibrich* .....  
Die ungemein zart fleischfarbenen Blüten zeigen die flache  
Nelkenform, unter den spätblühenden Sorten eine der besten.

*Browni* .....  
Dunkelkarmin, gut ballartig gefüllt.

*Dr. Cords* .....  
Dunkelviolettrosa, sehr gross, stark gefüllt.

*Duguesclin* .....  
Lebhaft karminrosa, buschig, reichblühend.

*Duke of Wellington* .....  
Rahmweiss, gross, ballförmig gefüllt, Mitte gelblich elfenbeinweiss.

*Emma* .....  
Runde, geschlossene Blume, schneeweiss mit ganz zartem, licht-  
lila Anflug. Spätblühend.

*Festiva* .....  
Mattrosa, fleischfarben getönt, gedungen wachsend, ballförmig  
dichtgefüllt.

*Festiva maxima* .....  
Reinweiss, karmin geflammt, sehr gross.

*fragrans* .....  
Dunkles, kräftiges Laub, Blumen karminrosa, innen hellrosa mit  
Lachsschein.

*General Bertrand* .....  
Violettrosa, Zentrum lachsfarbig, hochwachsend.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
1.50	—	—
1.50	—	—
—80	7.—	—
1.50	—	—
—30	2.—	15.—
—40	3.—	25.—
—50	—	—
—70	6.—	50.—
—70	6.—	50.—
1.25	—	—
2.—	—	—
1.—	9.—	80.—
2.—	—	—
1.—	9.—	—
1.—	9.—	80.—
1.25	10.—	90.—
1.50	14.—	—
2.—	—	—
1.—	9.—	—
1.50	14.—	—
1.—	9.—	80.—
1.—	9.—	—

**Paeonia (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>albiflora (P. sinensis)</b>			
<b>Gretchen</b> . . . . .	2.—	—	—
Niedrig, gedrunken. Blüten auf straffen, festen Stielen elfenbein- weiss. Knospen mit leicht fleischfarbenem Hauch. Reichblütige Gruppensorte.			
<b>L'élégante</b> . . . . .	1.—	9.—	—
Reichblühend, lebhaft rosa, Mitte heller			
<b>Madame Lemoinier</b> . . . . .	1.25	—	—
Hellsilbrigrosa, ballförmig, gross.			
<b>Monsieur de Chavigné</b> . . . . .	1.25	—	—
Violettrosa, Rand im Verblühen verblässend.			
<b>Omer Pascha</b> . . . . .	1.25	10.—	—
Dunkelpurpur, sehr gross halbgefüllt. Stiele straff.			
<b>Prince Charles d'Arenberg</b> . . . . .	1.—	9.—	—
Randblätter breit schalenförmig, karmin, Mitte ballförmig mit zerschlitzten, schmalen, lilarosa Blättern.			
<b>Purpurea superba</b> . . . . .	1.—	9.—	80.—
Dunkelpurpurviolett, gross, locker gefüllt.			
<b>Rauenthal</b> . . . . .	2.—	—	—
Sehr edler, lockerer, duftiger Bau bei zarter, weicher, lila Fä- rbung mit silbernem Schein. Die dunkelschimmernden, goldenen Staubfäden erhöhen noch die Wirkung. Frühblühend.			
<b>Rosea delecta pulchra</b> . . . . .	1.25	10.—	—
Sattrosa, mittelgross, ballförmig, früh.			
<b>Rosea elegans</b> . . . . .	1.—	9.—	80.—
Zartrosa und lachsfarben, ballförmig gefüllt, gross.			
<b>Rubens</b> . . . . .	1.—	9.—	—
Grosser, hoher Ball, schön rosa mit lachs Tönung.			
<b>Soeur Mélanie</b> . . . . .	1.50	—	—
Dunkelpurpur, spätblühend.			
<b>St. Goar</b> . . . . .	2.—	—	—
Lockere Form, außen lichtlilarosa. Füllung zart fleischfarben. Die goldgelben Staubfäden weit hervortretend.			
<b>Thorbecki</b> . . . . .	1.25	10.—	—
Zart rahmfarben, grosse, ballförmige Blüten.			
<b>Victoire tricolore</b> . . . . .	1.—	9.—	80.—
Dunkelrot, gross, locker gefüllt, Wuchs gedrunken.			

**Paeonia albiflora (P. sinensis), in schönsten Sorten**  
meiner Wahl, 10 Stück M. 10.—, 100 Stück M. 80.—

**albiflora (P. sinensis) japanische Sorten:**

Zeichnen sich durch prächtige Färbungen aus und sind als  
Vasenschmuck und zu Bindeszwecken äusserst reizvoll.

<b>Gekkiuden, „Mond-Palast“</b> . . . . .	1.50	—	—
Mittelgross, locker, reinweiss.			
<b>Ginko-nishiki, „Silber-Brokat“</b> . . . . .	1.50	—	—
Weiss, purpur gestreift, mittelgross, halbgefüllt.			
<b>Hana-no-sato, „Blumendorf“</b> . . . . .	2.50	—	—
Sehr grosse Blüte, aussen karminrosa, innen fleischfarbig bis sattrosa, stark zerschlitzte und zugespitzte Mittelpetalen.			
<b>Hinodeseikai, „Aufgehende Sonne“</b> . . . . .	2.—	—	—
Gross, karmin in Rosa übergehend, Zentrum breit, rosig mit Gelb.			
<b>Hogioku, „Juwel“</b> . . . . .	2.—	—	—
Weiss, Zentrum gelb, niedrig.			
<b>Hyakka-to, „Blumenbewachsener Turm“</b> . . . . .	2.—	—	—
Purpurrosa, Staubgefässe gelb, schmal bandförmig.			
<b>Kabata (Ortsname)</b> . . . . .	1.50	—	—
Gross, fast gefüllt, dunkelnelkenfarbig, Spitzen heller.			
<b>Kame-no-kegoromo, „Schildkrötengewand“</b> . . . . .	2.50	—	—
Gross, halbgefüllt, purpurkarmin, Zentrum weiss.			
<b>Karafune, „Chinesischer Dschunk“</b> . . . . .	2.50	—	—
Blüte gross, aussen weiss bis zartrosa, innen rahmweiss.			
<b>Kasane-jishi, „Doppelter Löwe“</b> . . . . .	2.50	—	—
Weiss, laebrosa schattiert, leicht gekraust.			





	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Papaver (Fortsetzung):</b>			
<b>orientale Mrs. Perry, B.</b> ..... Lachsrosa, grossblumig, etwas dunkler im Ton als P. or. Prinzess Victoria Luise.	—40	3.—	—
<b>Perry's White, B.</b> ..... Weissblühend mit lebhaft wirkenden, schwarzen Punkten. Im Ver- blühen silberrosa.	—40	3.—	—
<b>Prinzess Victoria Luise, B.</b> ..... Wundervoll zart lachsrosa, sehr haltbar.	—40	3.—	—
<b>Royal Scarlet, B.</b> ..... Sehr wirkungsvolle, reichblühende und riesengrosse Sorte von prächtig scharlachroter Farbe mit grossen, breiten, schwarzen Punk- ten im Grunde der Blumen.	—40	3.—	—
<b>Scutellaria — Bartfaden, Fünffaden — Scrophulariaceae.</b>			
<b>arizonicus</b> ..... Blätter schmal, tiefgrün, Blüten mittelgross, hellpurpurn. Höhe bis 30 cm, Juni—Juli.	—30	2.50	—
<b>plaucus</b> ..... Blaugraugrün, Blüten rispig, lila oder violettpurpurn. Höhe 40 cm, Juli.	—30	2.50	—
<b>stenosepalus</b> ..... Belaubung gröber als bei P. arizonicus, unterseits rötlicher, Blütenstengel rötlich. Höhe 40 cm, Juli.	—40	3.—	—
<b>Thymus — Filzkraut — Labiatae.</b>			
<b>tuberosa, B.</b> ..... Blüten lebhaft karminrot, quirlartig, an meterhohen, straffen, spärlich belaubten Trieben. Juni.	—40	—	—
<b>Phlox — Flammenblume — Polemoniaceae.</b>			
<b>amoena</b> ..... Rasenbildend, Laub frischgrün, Blütenstände dichtdoldig, leuch- tend karminrot, dunkler als Ph. setacea.	—40	3.—	—
<b>ristata</b> , siehe Ph. pilosa.			
<b>canadensis</b> , siehe Ph. divaricata.			
<b>decussata</b> (Ph. paniculata), beliebte, herrliche Sommerblüher.			
<b>Phlox decussata, nach meiner freien Wahl:</b>			
10 Stück in besten Sorten .....	M. 3.—		
100 „ „ „ „ .....	„ 25.—		
<b>Albert Leo Schlageter. Neu!</b> ..... Kräftig und gesund wachsende, wohlbelaubte Büsche. Gut ver- zweigte, pyramidale Rispen grosser, edelgeformter Blumen von leuch- tendem Scharlachkarmin mit orangefarbigem Schein und dunklerer Mitte. Unempfindlich gegen Regen und Sonnenbrand. Höhe etwa 1 m, mittelfrüh.	—80	7.—	—
<b>Alphonse Diepenbroeck</b> ..... Grossblumig, zartrosa, dunklere Mitte.	—40	—	—
<b>Australien</b> ..... Grosse Dolden und Einzelblumen, niedriger Wuchs, daher auch genannt „Niedrige Hochberg“, in Farbe wie diese, leuchtend tief amarantrot.	—40	3.—	—
<b>A. Weiss. Neu!</b> ..... Veilchenblau, grossblumig, extra.	—50	4.—	30.—
<b>Baron van Dedem</b> ..... Grossblumig, scharlachblutrot, kräftige Dolde.	—60	—	—
<b>Carmen</b> ..... Rein leuchtend karmin, niedriger, kompakter Wuchs, reich und besonders spätblühend, fällt durch seine leuchtende Farbe unter den vielen Sorten besonders auf.	—50	4.—	30.—
<b>Coeur de Lion</b> ..... Rosapurpur, Auge karmoisin.	—50	4.—	30.—
<b>Coquelicot</b> ..... Feurig, orangemoirrot, lebhaft.	—50	4.—	30.—



**Phlox (Fortsetzung):****deoussata**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.
<b>Direktor Dr. Vogl</b> .....	—50	4.—	30.—
Dunkellila, mit dunklerem Auge, wertvoll.			
<b>Embracement</b> .....	—50	4.—	—
Lachsfarbig kupfern, mit purpurner Mitte.			
<b>Eugène Danzanvilliers</b> .....	—50	4.—	30.—
Mattlila mit weisser Mitte.			
<b>Europa</b> .....	—40	3.—	25.—
Sehr grosse Dolden und Einzelblumen, schneeweiss mit Silberweiss, rotgerandetem Schlund, oder weiss mit karminrotem Auge. Hervorragender Gruppenphlox.			
<b>Feuerbrand</b> .....	—60	—	—
Leuchtend orangescharlach, Mitte etwas dunkler.			
<b>Frau Anton Buchner</b> .....	—40	3.—	25.—
Grossdoldig, reinweiss.			
<b>Frithjof</b> .....	—40	3.—	25.—
Tief lilarosa, wuchtige Dolden.			
<b>Georg Stipp</b> .....	—50	4.—	30.—
Lachsrot mit karmin Auge. Extra grossblumig und grossdoldig. Die Sorte ist kerngesund, sehr kräftig und gedungen wachsend.			
<b>Hindenburg</b> .....	—50	4.—	30.—
Feurig karmoisinrot mit dunklem Auge, leuchtendste Farbe. Prächtig.			
<b>Imperator</b> .....	—50	4.—	30.—
Leuchtend dunkelkarminrot mit noch dunklerem Auge, spät. Dunkles Laub, schwärzliche Stiele.			
<b>Kapitän König</b> .....	—50	4.—	—
Lachsrosa mit blutroter Mitte, grossblumig und grossdoldig.			
<b>Le Mahdi</b> .....	—50	4.—	30.—
Tiefdunkelblau, sehr wirkungsvoll.			
<b>Loki</b> .....	—40	3.—	25.—
Rein lacharosa mit dunkelkarminrotem Auge.			
<b>Mrs. Milly van Hoboken</b> .....	—40	3.—	25.—
Grossblumig, zartrosa, ohne Auge. Wegen der einheitlichen Farbenwirkung ausgezeichnete Gruppensorte.			
<b>Nana coerules</b> .....	—40	3.—	25.—
Schön violettblau, reichblühend.			
<b>Nordlicht</b> .....	—40	3.—	25.—
Karminrosa Gruppensorte.			
<b>Paul Hoffmann. Neu!</b> .....	—50	4.—	30.—
Stark und straff aufrecht wachsend. Triebe schwärzlich, Laub dunkel. Die mittelgrossen Blüten sind von ganz eigenartiger, magenta-karminroter Färbung mit etwas dunklerer Mitte. Auffallend. Höhe 80 cm.			
<b>Prof. Went. Neu!</b> .....	—60	5.—	40.—
Farbe ähnlich „Reichsgraf v. Hochberg“, aber leuchtender und beständiger. Grosse Dolden auf starken Stielen.			
<b>Reichsgraf von Hochberg</b> .....	—50	4.—	30.—
Leuchtend tiefamarantrot.			
<b>Rijnstrom (Rheinstrom)</b> .....	—50	4.—	30.—
Blüte gross, dunkelrosa.			
<b>Septemberglut</b> .....	—50	4.—	30.—
Lachskarminrot von grosser Leuchtkraft.			
<b>Thor</b> .....	—50	4.—	30.—
Blendend lacharot mit blutroter Mitte.			
<b>U-Deutschland</b> .....	—50	4.—	—
Leuchtend scharlachorange, grossblumig.			
<b>Wala</b> .....	—50	4.—	—
Blendend schneeweiss, helles Laub.			
<b>Wanadis</b> .....	—40	3.—	—
Schön lilablau, mit karminviolettem Auge.			

**Phlox (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>decussata</b>			
Weisse Perle.....	—40	—	—
Reichverzweigte, niedrigwachsende, sehr frühblühende Neuheit mit grossen, weissen Blumen und schönen Dolden. Ihr besonderer Wert liegt in der frühen Blütezeit und in ihrem niedrigen Wuchs. Höhe ca. 35 cm, Anfang Juli.			
William Ramsay.....	—50	4.—	—
Einfarbig, leuchtend dunkelpurpur.			
Württembergia (Jules Sandeau).....	—50	4.—	30.—
Frisch karminrosa, grosse Dolde, herrliche Gruppensorte.			
decussata robusta Andenken an Wilhelm Pfitzer.....	—40	3.—	25.—
Leuchtend karminrosa, dichte, pyramidale Dolde mit sehr starkem Knospenansatz, daher ungemein lange Blütezeit.			
divaricata (Ph. canadensis).....	—40	3.—	20.—
Niedriger Phlox von dunkelvioletter Farbe. Einfassungsorte. Höhe etwa 20 cm, Mai.			
» Laphami Perry's Varietät.....	—40	3.—	25.—
Blumen auffallend gross und leuchtend violett gefärbt. Nicht so dunkel wie die typische Form. April—Juli.			
Douglasi hybrida.....	—40	3.—	25.—
Kräftig wachsende und gut verpflanzbare Hybride, dichte, runde, feinbelaubte, immergrüne Polster bildend. Mittels grosse, rötlichblaue Blüten in grosser Menge. Hervorragende Steingarten- und Mauerpflanze. An Ph. setacea erinnernd. Höhe 20 cm, April—Mai.			
maculata hybrida Alpha.....	—40	3.—	25.—
Lange Rispen, leuchtend rosa mit dunklerer Mitte. Frühblühend.			
» hybrida Schneelawine.....	—40	3.—	25.—
Blendend weisse Rispen.			
paniculata, siehe Ph. decussata.			
pilosa (Ph. aristata).....	—40	3.—	25.—
Gegenstück zu Ph. divaricata. Blätter schmal, behaart, Doldenrispen leuchtend rosa. Höhe 30—40 cm, Juni.			
» Brillant.....	—40	3.—	25.—
Leuchtend dunkelkarminrosa. Höhe 25 cm, Mai.			
setacea (Ph. subulosa).....	—40	3.—	—
Prächtige Blütenpolster mit leuchtend karminrosa, ziemlich runden Blumen. Mai.			
» atropurpurea.....	—40	3.—	25.—
Dunkelste der Polster-Phloxe, tiefdunkelrosa, sternartig geschlitzt und gespreizte Blüten. Mai.			
» Daisy Hill.....	—40	3.—	25.—
Leuchtend karminpurpur, sehr intensive Farbe. Ausgezeichneter Wachser und Blüher, vollkommen dichte Matten bildend. Höhe 20 cm, Mai.			
» Moerheimi.....	—40	3.—	25.—
Leuchtend karminrosa, herrlich sternartige Blütchen, schönste und zierlichste aller Ph. setacea-Sorten. Mai.			
» nivalis.....	—40	3.—	25.—
Rasenbildend, schneeweiss, von bester Wirkung unter den anderen niederen Phloxen. Mai.			
» nivalis „Schneewittchen“.....	—50	4.—	—
Polsterbildend, kaum 15 mm in Durchmesser haltende Blütchen, schneeweiss, sehr regenfest. Für Steingarten und Trockenmauern. Höhe 10 cm, April—Mai.			
Weitere Polster-Phloxe siehe Phlox amoena, Phlox Douglasi hybrida und Phlox Stellaria.			
Stellaria.....	—40	3.—	25.—
Grossblumig, blass zartblau. Wuchs rasenartig, mit an der Spitze tief ausgerandeten oder spitz eingeschnittenen Zipfeln. Höhe 20 cm, April—Mai.			
suffruticosa Gryp.....	—40	3.—	—
Weiss mit rosa Auge.			



**Phlox** (Fortsetzung):

**suffruticosa Magnificense** ..... —.40    3.—    25.—  
 Purpurkarmin gefärbte Blütenrispen.

**Phuopsis**, siehe *Crucianella*.**Physalis** — Judenkirsche — *Solanaceae*.

**Alkekengi**, Lampionpflanze ..... 10 Keime —.40    —    —  
 Zierliche, rote Fruchthüllen für Trockenbinderei. Wird als Wurzel  
 geliefert. Höhe 40–60 cm, Juli–August.

**Franchetii** ..... 10 Keime —.40    3.—    —  
 In der Fruchthülle grösser als *Ph. Alkekengi*, aber erst später  
 pfückreif. Wegen der grossen, roten Fruchthüllen sehr beliebt.  
 Höhe 80 cm, August–September.

**Physostegia** — Drachenkopfbiume, Etagen-Erika — *Labiatae*.

**imbricata** ..... —.40    —    —  
 Höhere Stengel als *Ph. virginica*, Blätter breiter, Blüten weit-  
 geöffnet, grösser und dunkler. Benötigt zur Blütezeit viel Wasser.  
 Höhe 100–140 cm, Juli–September.

**virginica rosea** ..... —.40    3.—    —  
 Rosa blühende Form.

**Phyteuma** — Rapunzel, Teufelskralle, Triftwurz. — *Campanulaceae*.

**Scheuchzeri** ..... —.40    3.—    25.—  
 Blütenstände kugelig, himmelblau, für den Felsengarten. Höhe  
 30–50 cm, Mai–Juni.

**Pirola** — Birnkrout, Wintergrün — *Pirolaceae*.

**rotundifolia** ..... 2.—    —    —  
 Blüten an Maiglöckchen erinnernd, weiss mit grünlich gezeich-  
 netem Rücken, für Halbschatten. Höhe etwa 20 cm, Mai–Juni.

**Platycodon** (*Wahlenbergia*) — Ballonblume — *Campanulaceae*.

**Mariesi albus** ..... —.40    3.—    —  
 Weissblühende Form der blauen Ballonblume.

» **majus** ..... —.40    3.—    25.—  
 Aufrechte, buschige, etwas blaugrüne Pflanzen mit schönen, tief-  
 blauen, 5–8 cm breiten Glockenblumen in reicher Fülle. Knospe  
 ballonartig. Auch für Vasenschmuck. Höhe bis 70 cm, Juli–August.

**species Korea**, siehe *Adenophora palustris*.

**Plumbago** *Larpenatae*, siehe *Ceratostigma plumbaginoides*.**Podalyria australis**, siehe *Baptisia australis*.**Podophyllum** — Entenfuss, Fussblatt — *Berberidaceae*.

**Emodi majus** ..... 1.50    —    —  
 Die grossen, schildförmigen Blätter sind 5–7lappig, jung rot-  
 marmoriert. Blüten einzeln, sarkota, an Christrosen erinnernd.  
 Pflanze starkwachsend, für Halbschatten. Höhe 40–75 cm, Juni.

**Polemonium** — Sperrkraut — *Polemoniaceae*.

**Richardsonii, B.** ..... —.40    3.—    25.—  
 Blüten gross, leuchtend himmelblau, reichblühend. Höhe etwa  
 50 cm, Mai bis August.

» **album, B.** ..... —.40    3.—    25.—  
 Weissblühende Form des himmelblauen Sperrkrauts.

**Polygonatum**, siehe *Convallaria*.**Polygonum** — Knöterich — *Polygonaceae*.

**affine** ..... —.50    4.—    —  
 Kriechende Art, Blätter lanzettlich, Ähren leuchtend rosa. Höhe  
 15 cm, August–Oktober.

**alpinum** ..... —.50    4.—    —  
 Blütenrispen weiss. Nicht wuchernd. Höhe etwa 75 cm, Mai  
 bis Juni.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Phlox</b> (Fortsetzung):			
<b>suffruticosa Magnificense</b> ..... Purpurkarmin gefärbte Blütenrispen.	—.40	3.—	25.—
<b>Phuopsis</b> , siehe <i>Crucianella</i> .			
<b>Physalis</b> — Judenkirsche — <i>Solanaceae</i> .			
<b>Alkekengi</b> , Lampionpflanze ..... 10 Keime Zierliche, rote Fruchthüllen für Trockenbinderei. Wird als Wurzel geliefert. Höhe 40–60 cm, Juli–August.	—.40	—	—
<b>Franchetii</b> ..... 10 Keime In der Fruchthülle grösser als <i>Ph. Alkekengi</i> , aber erst später pfückreif. Wegen der grossen, roten Fruchthüllen sehr beliebt. Höhe 80 cm, August–September.	—.40	3.—	—
<b>Physostegia</b> — Drachenkopfbiume, Etagen-Erika — <i>Labiatae</i> .			
<b>imbricata</b> ..... Höhere Stengel als <i>Ph. virginica</i> , Blätter breiter, Blüten weit- geöffnet, grösser und dunkler. Benötigt zur Blütezeit viel Wasser. Höhe 100–140 cm, Juli–September.	—.40	—	—
<b>virginica rosea</b> ..... Rosa blühende Form.	—.40	3.—	—
<b>Phyteuma</b> — Rapunzel, Teufelskralle, Triftwurz. — <i>Campanulaceae</i> .			
<b>Scheuchzeri</b> ..... Blütenstände kugelig, himmelblau, für den Felsengarten. Höhe 30–50 cm, Mai–Juni.	—.40	3.—	25.—
<b>Pirola</b> — Birnkrout, Wintergrün — <i>Pirolaceae</i> .			
<b>rotundifolia</b> ..... Blüten an Maiglöckchen erinnernd, weiss mit grünlich gezeich- netem Rücken, für Halbschatten. Höhe etwa 20 cm, Mai–Juni.	2.—	—	—
<b>Platycodon</b> ( <i>Wahlenbergia</i> ) — Ballonblume — <i>Campanulaceae</i> .			
<b>Mariesi albus</b> ..... Weissblühende Form der blauen Ballonblume.	—.40	3.—	—
» <b>majus</b> ..... Aufrechte, buschige, etwas blaugrüne Pflanzen mit schönen, tief- blauen, 5–8 cm breiten Glockenblumen in reicher Fülle. Knospe ballonartig. Auch für Vasenschmuck. Höhe bis 70 cm, Juli–August.	—.40	3.—	25.—
<b>species Korea</b> , siehe <i>Adenophora palustris</i> .			
<b>Plumbago</b> <i>Larpenatae</i> , siehe <i>Ceratostigma plumbaginoides</i> .			
<b>Podalyria australis</b> , siehe <i>Baptisia australis</i> .			
<b>Podophyllum</b> — Entenfuss, Fussblatt — <i>Berberidaceae</i> .			
<b>Emodi majus</b> ..... Die grossen, schildförmigen Blätter sind 5–7lappig, jung rot- marmoriert. Blüten einzeln, sarkota, an Christrosen erinnernd. Pflanze starkwachsend, für Halbschatten. Höhe 40–75 cm, Juni.	1.50	—	—
<b>Polemonium</b> — Sperrkraut — <i>Polemoniaceae</i> .			
<b>Richardsonii, B.</b> ..... Blüten gross, leuchtend himmelblau, reichblühend. Höhe etwa 50 cm, Mai bis August.	—.40	3.—	25.—
» <b>album, B.</b> ..... Weissblühende Form des himmelblauen Sperrkrauts.	—.40	3.—	25.—
<b>Polygonatum</b> , siehe <i>Convallaria</i> .			
<b>Polygonum</b> — Knöterich — <i>Polygonaceae</i> .			
<b>affine</b> ..... Kriechende Art, Blätter lanzettlich, Ähren leuchtend rosa. Höhe 15 cm, August–Oktober.	—.50	4.—	—
<b>alpinum</b> ..... Blütenrispen weiss. Nicht wuchernd. Höhe etwa 75 cm, Mai bis Juni.	—.50	4.—	—

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Polygonum</b> (Fortsetzung):			
<b>Bistorta</b> , Otternzunge, Wiesenknöterich .....	—40	3.—	25.—
Blütenähren rötlichweiss. Höhe bis 1 m, Mai—Juni, nach Rück- schnitt oft zweite Blüte August—September.			
<b>cilinode</b> .....	—30	2.—	18.—
Blüten an P. baldschuanicum erinnernd, weisslich, treibt bis 4 m lange Ranken, für Felsbekleidung und Verdeckung von Drahtzäunen.			
<b>sachalinense</b> , Wucherknöterich .....	—50	—	—
Blätter gross, länglich-eiförmig, Rispen weisslich, für Parks und Teichränder. Höhe über 3 m.			
<b>vaccinifolium</b> , Heidelbeer-Knöterich .....	—50	4.—	—
mit Topfballen Etwas halbtetrauchig, Blüten leuchtend rosa. Höhe 10—20 cm, Herbst.			
<b>Weyrichi</b> .....	—50	—	—
Rispen grünlichweiss. Höhe bis 1 m, September.			
<b>Potentilla</b> — Fingerkraut — Rosaceae.			
<b>atrosanguinea</b> .....	—40	3.—	25.—
Tief dunkelblutrot, einfach, hoch. Höhe 60—80 cm, Juli.			
<b>chrysocraspeda</b> .....	—50	4.—	—
Schöne Gebirgsform mit dreizähligen Grundblättern und schön goldgelb blühend. Laub seidig behaart. Für Steingärten. Höhe 10 cm, Mai—Juli.			
<b>fulgens</b> .....	—50	4.—	—
Alpine Indiens mit kräftigem Trieb und saftig grünem Laub, mit goldgelben Blumen. Höhe 40 cm, Juli.			
<b>hybrida plena Arlequin</b> .....	—40	3.—	25.—
Scharlach mit Goldgelb, leicht gefüllt. Höhe 30—50 cm, Juni bis Juli.			
• <b>plena M. Hawkins</b> .....	—40	3.—	—
Feurig orange mit Hellgelb, busehiger und etwas später als „Arlequin“. Höhe 30—50 cm, Juni—Juli.			
• <b>sulfurea plena</b> .....	—40	3.—	25.—
Gelbgefüllt, spätblühend. Juli.			
<b>insignis</b> .....	—40	3.—	25.—
Rotblühend, einfach, silberblättrig. Höhe etwa 25 cm, Juni.			
<b>nepalensis Willmottiae</b> .....	—40	3.—	—
Leuchtend weinrote Blüten. Höhe etwa 50 cm, Juni—September.			
<b>pyrenaica</b> .....	—40	3.—	25.—
Niederliegend, leicht behaart, Blüten goldgelb. Höhe 20 cm, Juli—August.			
<b>Poterium</b> — Kölbel, Wiesenknopf — Rosaceae, B.			
<b>obtusum</b> (Sanguisorba subtruncata) .....	—50	4.—	30.—
Reichblühend, rosarot. Höhe etwa 1 m, Juni—Juli.			
<b>pruhonicianum</b> (Sanguisorba tenuifolia × Poterium) .....	—50	—	—
Zeichnet sich durch äppigen Wuchs aus, mit überhängenden lichtroten Blüten. Höhe 100 cm, Juli—September.			
<b>tenuifolium</b> (Sanguisorba tenuifolia) .....	—50	—	—
Sibirische Art mit verhältnismässig langen Blättern, Blüten- stände rötlich. Höhe bis 150 cm, Juni—Juli.			
<b>Primula</b> — Primel, Himmelsschlüssel, Schlüsselblume — Pri- mulaceae.			
<b>acaulis Croussei plena</b> .....	—80	—	—
Sehr schön, grossblumig, gutgefüllt, purpurrosa, gute Garten- form der stengellosen Frühlingsprimel. Höhe 10 cm, April.			
<b>Auricula-Hybriden</b> (Pr. pubescens), Garten-Aurikel .....	—30	2.50	20.—
Prachtvolle Mischung grossblumiger Spielarten. Höhe 10—20 cm, Mai—Juni.			
<b>Beesiana</b> .....	—50	4.—	30.—
Eigenartig samtig lilapurpure Etagenprimel mit deutlich gelbem Auge. Höhe bis 40 cm, Juni—Juli.			
<b>Bullesiana</b> (Pr. Bulleyana × Pr. Beesiana) .....	—50	4.—	30.—
Prächtige Bastarde mit reichem Farbenspiel in roten, orange und gelben Tönen. Höhe 30—55 cm, Juni—Juli.			



**Primula (Fortsetzung):**

**Bulleyana**, echt .....  
Herrliche Blütenstände mit 5—7 Quirldolden übereinander,  
prächtig leuchtend orangerot. Höhe bis 60 cm, Juni—Juli.

» **Helios** .....  
Rein sonnengoldgelbe Form von bester Gartenwirkung. Höhe  
bis 60 cm, Juni—Juli.

**burmanica** .....  
Willig wachsende, reichblühende Etagen-Primel mit hellgrünem,  
flach ausgebreitetem Laub. Blüten nicht bestäubt, in 7—8 Quirlen,  
tiefviolett-purpurn. Höhe bis 50 cm, Juni.

**cashmeriana** .....  
Blätter unterseits gelb bestäubt, Blüten ähnlich *Pr. denticulata*.  
Höhe bis 30 cm, April.

**Cockburniana** .....  
Die glänzend scharlachroten Blumen dieser Art sind einzig.  
Hervorragende Primel für feuchten Standort. Der Blumenschaft  
erreicht eine Höhe von 20—45 cm und trägt Blüten an 3—6 Quirlen.  
Juli—August.

**denticulata alba** .....  
Weissblühende Form der beliebten Kopfprimel. Höhe 20 cm,  
April.

» **grandiflora** .....  
Schöne, hellgrüne Blattrosette, Blätter stumpf-silanzettlich, ge-  
zähnt, unbestäubt. Blüten in hell- oder dunklerlila Doldenköpfen.  
Höhe etwa 20 cm, April.

**Florindae** .....  
Platt am Boden liegende Rosette breiter, langgestielter, hellgrüner  
Blätter. Blütschäfte hoch, straff mit einem Büschel weich primel-  
gelber, langgestielter, hängender Blüten. Höhe 60 cm, Juli—August.

**frondosa** .....  
Alpine Primelart mit leuchtend lilafarbenen Blütenköpfen auf mehligem  
Stengeln. Blätter unterseits weissmehlig. Sehr hart. Höhe 20 cm,  
Mai—Juni.

**grandis** .....  
Blätter gross, bis 15 cm breit, Blüten in vielblütiger, die Blätter  
weit überragender Dolde. Bleichgelb, an dünnen, hängenden Stielen.  
Das ganze Jahr hindurch des grossen Laubes wegen für feuchte  
Lagen wertvoll. Höhe 30 cm, Juli.

**Helenae** .....  
Sehr gute, wüchsige Primel mit tiefveileichenblauen, verhältnis-  
mässig grossen Blüten, acaulis-artig. Ganz prächtige Blütenklassen.  
Höhe bis 20 cm, April—Mai.

**hybrida La Lorraine** .....  
Typ wie *Pr. cortusoides*, Blüten tiefkarminrot mit gelbem Auge.  
Höhe etwa 20 cm, Mai.

» **Ville de Nancy** .....  
Ähnlich *Pr. hybr. La Lorraine*, nur Blütenkrone zierlich gefranst.  
Höhe 25 cm, Mai.

**japonica** .....  
Blüten karminpurpur, weinrot, feurig. Höhe etwa 30—40 cm,  
Mai—Juli. Bei früher Blüte im Herbst zweite Blüte.

**Juliae** .....  
Kriechend, Blättchen nierenförmig, langgestielt, Blüten satt-  
violett, Schlund gelb. Bildet dichte, sattgrüne Blattpolster, die im  
Frühjahr von einem reichen Flor der lebhaften Blüten bedeckt sind.  
Unvergleichlich schön im Alpinum. Höhe bis 10 cm, März—Mai.

**lichiangensis** .....  
An *Pr. Veitchi* erinnernd, aber Blüten etwas kleiner, mehr  
leuchtend purpurrosa, hart. Höhe 20—30 cm, Juni.

**luteola** .....  
Angenehm duftende, ungemein reichblühende Primel mit Köpfen  
von bis 50 Einzelblüten, rein primelgelb. Höhe 20—30 cm, Juni.

**Mooreana** .....  
Zur Gruppe *Capitata* gehörende reizende Gartenprimel. Blatt-  
rosette, Stiele und Blütschäfte weiss bestäubt, Blütenköpfe rund,  
vielblütig von tief purpurblauer Färbung und erstaunlich langer  
Blühdauer. Höhe bis 30 cm, Juli—September.

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
Bulleyana, echt	—50	4.—	30.—
» Helios	—50	4.—	—
burmanica	—80	—	—
cashmeriana	—40	3.—	—
Cockburniana	—50	4.—	—
denticulata alba	—40	3.—	—
» grandiflora	—40	3.—	25.—
Florindae	—60	—	—
frondosa	—50	4.—	—
grandis	—50	4.—	—
Helenae	—50	—	—
hybrida La Lorraine	—60	5.—	40.—
» Ville de Nancy	—60	5.—	40.—
japonica	—50	4.—	30.—
Juliae	—40	3.—	25.—
lichiangensis	—60	—	—
luteola	—60	—	—
Mooreana	—60	—	—

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Primula</b> (Fortsetzung):			
<b>officinalis</b> , Schlüsselblume.....	— 40	—	—
Die schönen, goldgelben Blüten erscheinen in überreicher Menge, von auffallend grossem Kelch umhüllt. Höhe 25 cm, April—Mai.			
<b>Poissonii</b> .....	— 60	—	—
Ähnlich <i>Pr. Wilsonii</i> , Belaubung steif, blaugrün, Blütenstiele hoch, Blüten schön gross, magentaret, Etagenprimel. Höhe 50 bis 70 cm, Juli.			
<b>pulverulenta</b> .....	— 50	4.—	30.—
Blüten zart lachsleischfarbig mit orangegelbem Stern und indischroter Röhre. Blütenschaft sowie Blütenstengel und Kelch sind dicht weisslich bepudert. Höhe 40—60 cm, Juni—Juli.			
<b>rosea grandiflora</b> .....	— 40	3.—	25.—
Laub hellgrün, Blüten herrlich rosarot, für halbschattige, feuchte Plätze, Bachränder, in Massen an Teichen hervorragend wegen der leuchtenden Farbe. Höhe bis 20 cm, April—Mai.			
<b>sikkimensis</b> .....	— 60	5.—	—
Hellgelbe, nickende Blütenbüschel, auf straffem Stiel, dicht gelb- lichweiss bepudert. Auch Blüten innen dicht weisslich bepudert. Höhe 30—50 cm, Juni.			
<b>Silva-Taroucana</b> ( <i>Pr. Cockburniana</i> × <i>Pr. pulverulenta</i> ).....	— 60	5.—	—
Hervorragende Kulturform, gleichzeitig in Pруhonitz und in England — dort als <i>Pr. pulverulenta</i> „Unique“ — gezüchtet, viel ausdauernder als <i>Pr. pulverulenta</i> , sonst dieser sehr ähnlich. Farbe etwas heller kupfrig orangerot. Höhe 30 cm, Juni—Juli.			
<b>Veitchii</b> .....	— 60	5.—	—
Der <i>Pr. cortusoides</i> sehr ähnlich, aber viel schöner und robuster wachsend. Blumen tiefrosa mit orange Band und Stern in wenig- blütiger Dolden. Höhe etwa 20 cm, Mai—Juni.			
* <b>Lothringen</b> .....	— 60	5.—	—
Starkwüchsig, vielblumig, leuchtend karminrosa mit gelbem Auge, lockere Dolden auf straffen Stielen. Höhe 25—40 cm, Mai—Juni.			
<b>veris hybrida</b> .....	— 30	2.50	20.—
Bekannte, bunte Gartenprimel in vielen Farben, mit grossen, blütenreichen Dolden. Höhe 20—30 cm, März—Mai.			
<b>vittata</b> .....	— 50	—	—
Buschige Primel mit grossen, spatelförmigen, gesägten Blättern. Blumenschaft trägt Dolden von tief purpurroten Blumen von an- genehmem Duft. Höhe 30 cm, Juni.			
<b>Wilsoni</b> .....	— 50	—	—
Schöne Blattrosette, scharf gesägter, stark berippter Blätter. Blüten in mehreren Quirlen zu 5—10 nickend bis hängend an- geordnet. Violett purpur mit gelbem Schlundring. Höhe 30—40 cm, Juni—August.			
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>Primula, in schönsten Sorten meiner Wahl</b>  <b>pro 100 St. M. 25.—</b> </div>			
<b>Prunella</b> , siehe <i>Brunella</i> .			
<b>Pulmonaria</b> — Lungenkraut — <i>Boraginaceae</i> .			
<b>angustifolia azurea</b> , <b>B.</b> .....	— 50	4.—	—
Blüten schön blau, gut zum Treiben. Höhe 15—30 cm, April.			
<b>officinalis</b> , <b>B.</b> .....	— 40	3.—	—
Blasser als <i>P. ang. azurea</i> in Blüte, rötlich, sehr reichblühend. Höhe etwa 30 cm, April.			
<b>rubra</b> , <b>B.</b> .....	— 40	3.—	—
In älteren Exemplaren unter Bäumen im zeitigen Frühjahr einen reichen Flor seiner roten Blüten entwickelnd. Höhe 30—40 cm.			
<b>saccharata variegata</b> , <b>B.</b> .....	— 40	3.—	—
Das ganze Jahr hindurchzierend infolge der schön weissbunten Belaubung. Mit rotvioioletten, glockigen Blüten. April—Mai.			
<b>Pulsatilla</b> , siehe <i>Anemone pulsatilla</i> .			



**Pyrethrum** — bunte Margeriten — Compositae.**roseum hybridum**, in nachstehenden Sorten:**Dr. Bosch**

Einfach, von völlig neuartigem, leuchtend lacharosa Farbton.  
Überaus wertvoll für Binderei. Höhe 60 cm, Juni—Juli.

**Hamlet**

Einfach, bestbewährt, rein rosa, sehr früh, langstielig, grossblumig.

**James Kelway**

Einfach, samtig schwärzlichzinnober, kräftige Stiele, reichblühend.

**Koralle**

Gefüllt, dunkelrosa, kräftig gestielt, früh- und reichblühend. Höhe 60 cm, Juni—Juli.

uliginosum, siehe *Leucanthemum uliginosum*.

**Ramondia** — Gesneriaceae.**pyrenaica**

Wertvolle, rosettenartige Felsenpflanze mit schönen, grossen, tiefblauviolettten Blüten, für Nordseite an steilen, schattigen Hängen. Juni—Juli.

**Ranunculus** — Ranunkel, Hahnenfuss — Ranunculaceae.**gramineus**

Sehr schön gelbblühend, an *Papaver nudicaule* erinnernd. Laub grasartig. Höhe 25 cm, Mai.

**speciosus plenus**

Sehr grossblumige, goldgelbe Art, flache Blüte. Höhe 30—40 cm, Mai—Juni.

**Rodgersia** — Schaublatt — Saxifragaceae.**pinnata alba**

Schöne Blattrosette. Höhe 40—50 cm, Blatt mit 5—7 länglich verkehrt eiförmigen Teilblättchen, Blüten weiss in aufrechten, pyramidalen, bis 80 cm hohen Ständen. Juni—Juli.

**podophylla**

Herrliche Dekerationsstaude mit bronzeartig glänzenden, grossen, gefingerten Blättern und Spiräen-artigen, grünlichweissen Blütenrispen. Höhe ca. 75 cm, Mai—Juni.

**sambucifolia**

Die gefiederten Blätter erinnern an *Sambucus*. Blüht mit Astilbe-artigen, rahmweissen Rispen. Höhe 75 cm, Juli—August.

**tabularis**

Blätter ähnlich *Saxifraga peltata*, hellgrün, borstig behaart, Blütenstände weiss, dichtbesetzt. Höhe bis 1,5 m, Juli.

**Rudbeckia** — Sonnenhut — Compositae.**flava**

Sehr frühblühend, gelb mit schwarzer Mitte. Höhe 50—70 cm, Juni—August.

**laciniata plena Golden Glow (Goldball)**

Sehr wertvoll, dichtgefüllte, goldgelbe Blüten. Benötigt Stütze. Höhe bis 2 m, August—Frost.

**occidentalis**

Grosse, edle, hellgelbe Blüten. Eignet sich vorzüglich für feuchte, nasse Lagen. Höhe bis 2 m, August—September.

**purpurea (Echinacea purpurea)**

Blüten purpurrosa mit brauner Mitte, sehr grossblumig. Höhe bis 1 m, Juli—August.

**speciosa (R. Neumanni)**

Sehr reichblühend, Blumen orangegelb mit schwarzer Mitte. Höhe bis 50 cm, August—Oktober.

**Ruscus** — Mäusedorn — Liliaceae.**aculeatus**

Mit stechenden Blättern, hübsche immergrüne Pflanze. Höhe 40 cm.

**Ruta** — Raute — Rutaceae.**graveolens**

Blätter fast 3fach gefiedert, sehr fein zerteilt. Blüte gelb. Höhe 50—80 cm, Juni—August.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
1.—	—	—
—80	—	—
—80	—	—
—80	—	—
1.—	8.—	70.—
—40	3.—	25.—
—50	—	—
—80	7.—	60.—
1.—	—	—
1.—	—	—
1.—	—	—
—40	3.—	25.—
—40	3.—	—
—40	3.—	—
—50	4.—	—
—50	4.—	—
1.20	10.—	—
—40	3.—	—

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Hayesiana spicata</b> , siehe <i>Dracocephalum</i> .			
<b>Sagina subulata</b> , siehe <i>Spergula pilifera</i> .			
<b>Salvia</b> — Salbei — Labiatae.			
<b>glutinosa</b> .....	— 40	3.—	—
Blüten in lockerblütigen Quirlen, hellgelb mit bräunlichen Punkten. Blätter hellgrün, gross, spitz-hersförmig. Höhe bis 120 cm, Juli—August.			
<b>memorosa</b> .....	— 40	3.—	25.—
Blüten in dichten, langen Ähren von blauer Farbe. Laub lanzettförmig. Höhe 60—80 cm, Juni—August.			
<b>Sanguisorba</b> , siehe <i>Poterium</i> .			
<b>Santolina</b> — Heiligenpflanze — Compositae.			
<b>lindavica</b> .....	— 50	—	—
Ähnlich <i>S. pinnata</i> , in allen Teilen etwas zierlicher. Laub silbergrau, Blüten satter gelb. Höhe 30 cm, Juli—August.			
<b>pinnata</b> .....	— 50	—	—
Niedrige, halbtstrauchige Pflanze mit fein gefiederter, grüner Belaubung und schwefelgelben Blütenköpfen. Höhe ca. 30 cm, Juli—August.			
<b>Saponaria</b> — Seifenkraut — Caryophyllaceae.			
<b>caespitosa</b> .....	— 40	—	—
Dichte, an <i>Armeria</i> erinnernde Polster mit rosa Blütenständen. Höhe 15 cm, Juni—Juli.			
<b>ocymoides</b> .....	— 50	4.—	—
mit Topfballen Niedrige Felsenpflanze, Blütenstände klebrig, Blüten lebhaft rosenrot. Höhe 15—20 cm, Mai—Juni.			
<b>» alba</b> .....	— 40	3.—	—
Weisse Form. Sehr zierende Felsenpflanze. Höhe 15 cm, Mai bis Juni.			
<b>officinalis plena</b> .....	— 50	—	—
Rosafarbene Blüten, in büscheligen Blütenständen.			
<b>Saxifraga</b> — Steinbrech — Saxifragaceae. (Siehe auch <i>Megasea</i> .)			
<b>Aizoon</b> .....	— 40	3.—	25.—
Silbergraue Rosetten, weisse Blüten. Höhe 20 cm, Mai—Juni.			
<b>Andrewsi</b> .....	— 20	1.50	10.—
Sehr zierlich hellgrün, schön gezähnt, zu Einfassungen gut geeignete Rosette. Blüte weisslich. Juli.			
<b>aspera</b> .....	— 30	2.—	15.—
Moosartig, grüner Rasen kräftiger Rosetten, Blüte weiss. Höhe 10 cm, Mai.			
<b>controversa</b> .....	— 30	2.—	15.—
Kleine Rosetten mit Perlenrand und kleinen, weissen Blüten.			
<b>Cotyledon pyramidalis</b> .....	— 50	4.—	30.—
Sehr robuste Rosetten. Höhe Blütenrispe, weiss, leicht punktiert. Höhe bis 50 cm, Ende Mai.			
<b>granulata plena</b> .....	— 50	4.—	30.—
mit Topfballen Sehr zierlich kleine, weisse, gefüllte Blüten ähnlich Levkojen. Nach der Blüte ziehen die Pflanzen ein, Knöllchen bildend. Höhe 15—25 cm, Mai, etwas nach dem Hauptflor der Hybriden.			
<b>granulata » decipiens</b> .....	— 50	4.—	—
Sehr reichblühend, einfach weiss. Höhe 15—20 cm, Mai.			
<b>Haworthi</b> .....	— 40	3.—	20.—
Blüht sehr lange, weiss. Schöne Winterfärbung des Laubes. Höhe 10—15 cm, Mai—Juni.			
<b>Hybriden</b> , Porzellanblümchen in nachstehenden Sorten:			
<b>» Juwel</b> .....	— 50	4.—	—
Petalen oberseits purpurn. In Farbe ähnlich <i>S. splendens</i> , dafür aber 14 Tage später erblühend und somit eine willkommene Verlängerung des roten <i>Saxifraga</i> -Flors. Dunkelste Sorte. Höhe 10 cm, Mai.			
<b>» magnifica</b> .....	— 40	3.—	25.—
Zart hellrosa, wohl die grossblumigste von allen, kräftig und robust wachsend, reichblühend, von frischer Farbe. Eine bedeutende Verbesserung der älteren Sorte <i>S. Rhei superba</i> . Höhe 15—20 cm, Mai.			



**Saxifraga** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Hybriden, Purpurmantel</b> .....	—40	3.—	25.—
Schön gedrunken wachsend, sehr reichblühend. Mittels grosse Blüten, satt karminrosa, purpurn getönt. In Farbe zwischen „Juwel“ und „magnifica“. Höhe 10 cm, Mai.			
» <b>rosea superba</b> .....	—40	3.—	25.—
Frisch karminrosa, grossblumig, dichte Polster bildend, mittel- hoch, sehr reichblühend. Höhe 20 cm, Mai.			
» <b>Schöne von Ronsdorf</b> .....	—50	4.—	30.—
Die mittelhohen, in reichster Fülle erscheinenden Blüten sind leuchtend dunkelkarmin. Von vorzüglicher Fernwirkung. Höhe 15 cm, April—Juni.			
<b>peltata</b> .....	—80	—	—
Mit grossen, schildförmigen bis 30 cm breiten Blättern und schönen, hohen rosa Blütenständen vor der Laubentwicklung. Für Teichränder. Höhe 30 cm, Mai.			
<b>rotundifolia</b> .....	—40	—	—
In Blattracht und Blüte an den bekannten „Judenbart“ erinnernd. Blattrossetten hellgrün, wüchsig, gut zum Verwildern an nicht zu trockenen Stellen. Blütenstände hochrispig, weiss mit gelben oder braunen Punkten. Höhe 30—40 cm, Mai—Juni.			
<b>tellimoides</b> .....	—50	4.—	—
Schildförmige, tiefeingeschnittene Blätter von saftig grüner Farbe und hohen, grünlichweissen Blütenrispen. Höhe 60—80 cm, Juni.			
<b>umbrosa</b> .....	—20	1.50	10.—
Locker rasig, überaus reichblühend, weisslich. Für schattige Einfassungen. Höhe 10—20 cm, Mai—Juni.			
<b>Scabiosa</b> — Skabiose, Grindkraut — Dipsaceae.			
<b>australis</b> .....	—40	3.—	20.—
Laub lanzettförmig, ganzrandig, Blüten fast kugelige Köpfchen von blassblauer Farbe. Höhe 40 cm, August.			
<b>caucasica</b> .....	—50	4.—	—
Stauden mit glänzend hellgrünen Grundblättern, Blüten bis 10 cm Durchmesser, von flachem Kranz dreiteiliger, schön gewellter Kronen- blättchen gebildet, lebhaft rötlichillabau bis hellhimmelblau. Höhe ca. 60 cm, Juni—September.			
<b>elata</b> , siehe <i>Cephalaria</i> .			
<b>Scilla esculenta</b> , siehe <i>Camassia</i> .			
<b>Scutellaria</b> — Helmkraut — Labiatae.			
<b>alpina</b> .....	—30	2.50	—
Blüten purpurn, niederliegend. Höhe 25 cm, Ende Juni.			
» <b>alba</b> .....	—30	2.50	—
Weissblühende Form des Alpen-Helmkrauts. Höhe 25 cm, Ende Juni.			
<b>canescens</b> .....	—50	—	—
Feine, hellblaue, drachenförmige Blumen in grosser Fülle. Die aschfarbenen Blütenstände lassen sich für Trockenbinderel sehr gut verwenden. Höhe 60 cm, Juni—August.			
<b>Sedum</b> — Mauerpfeffer, Fetthenne — Crassulaceae, B.			
<b>acre</b> .....	—20	1.50	12.—
Gelbblühender Mauerpfeffer. Höhe 10 cm, Mai.			
» <b>majus</b> .....	—30	2.50	—
Form von kräftigerem Wuchs und grösseren Blüten als der Typ.			
» <b>typicum</b> .....	—30	2.50	—
Mauerpfeffer für sonnige, trockene Flächen, auch für Balken- kasten und ähnliches. Blüte gelb. Höhe 10 cm, Mai—Juni.			
<b>Aizoon</b> .....	—30	2.50	—
Blätter nicht immergrün, Blüten gelborange. Höhe 15 cm, Juli.			
<b>album</b> .....	—20	1.50	12.—
Blätter linealwulstlich, wechselständig, weiss. Höhe 15—20 cm, Juli.			
» <b>micranthum chloroticum</b> .....	—30	2.50	—
Zierlicher als <i>S. album</i> und gelblichgrün. Blüten weiss. Höhe 10 cm.			

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Sedum (Fortsetzung):</b>			
<b>album murale</b> .....	—30	2.—	15.—
Dunkelbraunes Laub, Blüte weiss. Höhe 10—15 cm, Juli.			
<b>anacampseros</b> .....	—30	2.—	15.—
Kriechend, mit runden, blaugrünen Blättern und purpurnen Blumen. Höhe 10—15 cm, Juli—August.			
<b>anglicum</b> .....	—20	1.50	12.—
Kurzblättrig, schindelartig, Blüte weisslich. Höhe 10—15 cm, Juni—Juli.			
» <b>minus</b> .....	—20	1.50	12.—
Sehr kleinblättrig und niedrig, Blüte leicht rosa. Höhe bis 10 cm, Juni.			
<b>elongatum</b> .....	—40	3.—	20.—
Knospen bräunlich, Blüten grünlichgelb. Höhe ca. 25 cm, Juni.			
<b>Ewersi</b> .....	—30	2.—	15.—
Rosarot, sehr vollblühend. Höhe 10 cm, August.			
<b>Fabaria</b> .....	—60	—	—
Grossblättrige Fetthenne mit breiten, rosa Blütendolden. Höhe 30 cm, August—September.			
» <b>Borderi</b> .....	—60	5.—	—
Laub dunkler grün, leicht rötlich, zierlicher als die Art. Blumen tief dunkelweinrot. Höhe 30 cm, August.			
» <b>Brillant</b> .....	—30	7.—	—
Form mit grossen, dunkelroten Blütendolden. Sehr widerstands- fähig. Höhe 20—30 cm, August—September.			
<b>ibericum</b> .....	—30	2.—	15.—
Rosablühend, ähnlich <i>S. spurium</i> .			
<b>kamtschaticum</b> .....	—30	2.—	15.—
Gelb. Höhe 1½ cm, Mitte Juni.			
» <b>variegatum</b> .....	—30	2.—	15.—
Weissbunte Form. Sonst wie die Art, nur Blüte etwas dunkler.			
<b>Laggeri</b> .....	—40	3.—	—
Kräftig wachsend, gelbe Dolden. Höhe 40 cm, Juli.			
<b>Lydium</b> .....	—20	1.50	12.—
Lebhaft grüne, rötlich überhauchte Rasen, Blüten rötlichweiss. Höhe 5—10 cm, Juni.			
<b>Maximowiczii</b> .....	—30	2.—	—
Schön hellgrün, gelbblühend, grossblumig. Höhe 40 cm, Sep- tember.			
<b>maximum atropurpureum</b> .....	—40	3.—	—
Grossblättrige, dunkelrote Form, Blüten grünlichweiss. Höhe 30 cm, August—September.			
<b>nicaeense</b> .....	—40	3.—	25.—
Schöne, Schlangenmoos-ähnliche Belaubung, hellgelbe Blüten. Höhe 10 cm, Juli.			
<b>obtusifolium (S. oreganum)</b> .....	—40	3.—	25.—
Kleinblättrig, fleischig, schindelförmig, rotbraun, Blüte gelb. Höhe 10—20 cm, Juni.			
<b>oppositifolium latium</b> .....	—60	—	—
Zierliche flach anliegende Alpine mit kleinen, gewimperten, grünen Blätchen und ziemlich grossen karminroten Blüten. Höhe 5 cm, Juni.			
<b>populifolium</b> .....	—40	3.—	—
Pappelähnliche, graugrüne Blätter, rosa Blüten. Höhe 20 bis 25 cm, August.			
<b>reflexum monstrosum</b> .....	—20	1.50	—
Form mit etwas mehr gedrehten Trieben und dunklerer Blatt- farbe.			
» <b>typicum „Tripmadam“</b> .....	—20	1.50	12.—
Blüten lebhaft gelb. Höhe 25 cm, Juli.			
<b>Rhodiola linifolium rubrum</b> .....	—50	4.—	—
Scharlachrot. Höhe 20—25 cm, Juni—Juli.			



**Sedum (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 1 Stück M. Pf.
<b>sarmentosum</b> . . . . . Niedrig, hellgrün, lebhaft kriechend, an Mesembrianthemum erinnernd. Blüten blassgelb. Höhe 10 cm, Juli.	—40	3.—	—
<b>sexangulare</b> . . . . . Feine, kahle, immergrüne Rasen, ähnlich S. acre. Blätter lineal, Blüten goldgelb, später als S. acre. Harte Art für Plattenwege und Trockenmauern. Höhe 10 cm, Juli.	—20	1.50	12.—
<b>Sieboldi</b> . . . . . Blätter rundlich herzförmig, blaugrün, mit schön roten Reflexen in sonnigen Lagen. Blüten fleischdick, rosa. Auch für Topfkultur. Höhe 15—20 cm, August—Oktober.	—40	3.—	25.—
<b>spathulatum purpureum</b> . . . . . Eins der schönsten Sedum, im Winter prachtvoll dunkelrot ge- färbt mit blaugrauem Hauch. Blüte rein gelb. Höhe 15—20 cm, Juni.	—40	3.—	20.—
<b>spectabile (S. purpurascens)</b> . . . . . Ähnlich S. Fabaria, Blüte weisslich, leicht rosa getönt. Höhe 50 cm, August—September.	—40	3.—	—
<b>spurium</b> . . . . . Rosa. Polsterartig.	—30	2.—	15.—
» <b>atropurpureum</b> . . . . . Rot. Polsterartig.	—40	3.—	20.—
» <b>splendens</b> . . . . . Dunkelrosa. Polsterartig.	—40	3.—	20.—

**Sedum, in schönsten Sorten meiner Wahl**

10 Stück M. 3.—, 100 Stück M. 15.—, 1000 Stück M. 130.—

**Sempervivum — Hauslauch, Hauswurz — Crassulaceae.**Wintergrüne, reizende Blattrosetten für Felsgärten und alte  
Mauern in nachstehenden Sorten.

<b>arachnoideum</b> . . . . . Rosetten 2 cm breit, zierlich, silberweiss, spinnwebig überzogen, Blüten lebhaft rubinrosa.	—40	3.—	—
<b>atropurpureum</b> . . . . . Mittelgrosse Rosetten, dunkelbraunrot.	—30	2.—	15.—
<b>Brauni</b> . . . . . Grosse Rosetten, braunrot. Besonders im Winter schön gefärbt.	—30	2.—	15.—
<b>calcareum</b> . . . . . Blaugrün, grosse Rosette, Blüten hellrot.	—40	3.—	20.—
<b>fimbriatum</b> . . . . . Rote Blattspitzen, mittelgrosse Rosetten. Höhe 15 cm, Juli.	—40	3.—	—
<b>Funki</b> . . . . . Rosetten smaragdgrün, Blüten rosa. Höhe 20 cm, Juli—August.	—40	3.—	—
<b>glaucum</b> . . . . . Breite, blaugüne Rosetten, mit hellroten Blütenständen. Höhe 25 cm, Juli.	—40	3.—	—
<b>globiferum (S. hirtum)</b> . . . . . Kleine, kugelige Rosetten, bewimpert, stark Brut bildend.	—30	2.—	15.—
<b>hybridum Alpha</b> . . . . . Mittelgrosse Rosetten von bräunlichgrüner Farbe mit weiss be- haarter Mitte.	—40	3.—	25.—
» <b>Beta</b> . . . . . Kurze, straffe, braune Blätter bilden mittelgrosse Rosetten, in deren Mitte sich der weisse Flaum gut abhebt.	—50	4.—	30.—
<b>Requieni</b> . . . . . Sehr zierliche, kleine, hellgraugüne Rosetten mit leichter Behaarung.	—30	2.—	—
<b>robustum</b> . . . . . Dem S. tectorum nahestehend, jedoch mit zierenden, braunen Blattspitzen.	—40	3.—	—
<b>rubicundum</b> . . . . . Mittelgrosse Rosetten, lebhaft gerötet, Blätter lanzettlich-oval, plötzlich zugespitzt. Blüten purpurrosa. Höhe 20—30 cm.	—50	4.—	30.—

**Sempervivum** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Schnittspahn</b> .....	—30	2.—	15.—
Mitteltrosse Rosetten, lebhaft grün, Spitzen nach innen gebogen.			
<b>soboliferum</b> .....	—30	2.—	15.—
Sterile, hellgrüne, ballförmige, kleine Rosetten. Sehr zierlich, etwas kleiner als <i>S. globiferum</i> .			
<b>tectorum</b> .....	—30	2.—	—
Der gemeine Haulauch, grasgrün, sehr gross und Blütenstände sehr hoch, rosefrot. Höhe bis 35 cm.			
<b>Verloti</b> .....	—40	3.—	—
Blaugrün, mit roten Blattspitzen.			
<b>Wulfeni</b> .....	—40	—	—
Grosse Rosetten, Blütenstände hellgelb mit purpurnem Auge. Höhe bis 25 cm, Juli—August.			

**Sempervivum**, in schönsten Sorten meiner Wahl,  
100 Stück M. 15.—

**Senecio** — Kreuzkraut, Greiskraut — Compositae.

<b>abrotanifolius</b> .....	—50	—	—
Blätter farnartig, doppelt fiedertellig, glänzend dunkelgrün, Blüten- köpfe 3—6, ziemlich groß, safrangelb. Höhe 30 cm, Juni.			
<b>Olivorum, B.</b> .....	—50	—	—
Grosse, runde Blätter und orangefarbene Blumen in doldenartigen Ständen. Höhe 80—100 cm, Juli—August.			
» <b>Orange Queen, B.</b> .....	—80	7.—	—
Uppig, grossblumig, dunkelorange, wohl beste Art. Höhe 80 bis 100 cm, Juli—August.			
» <b>Othello B.</b> .....	—70	6.—	—
Besonders schön grossblumig. Höhe 120 cm, August.			
» <b>subcrenatus, B.</b> .....	—70	6.—	—
Sehr reichblühende, schöne Varietät, in allen Teilen etwas kleiner als die Art. Blüte tiefgelb. Höhe ca. 80 cm, Juli.			
<b>tanguticus</b> .....	—50	4.—	—
Federig verzweigte, goldgelbe Blütenköpfe, die von faserigen Früchten gefolgt werden, Blätter fiederschnittig. Knollenartiger Wurzelstock. Höhe 1,5 m, August.			
<b>Veitchianus</b> .....	—60	5.—	40.—
Mit grossen, herzförmigen Blättern und meterlangen, stumpfen Blumenstängeln. Letztere tragen längs des oberen Teils glänzende gelbe Blumen von 8—10 cm Durchmesser. Höhe 1,5 m, Juli—August.			

**Sidalcea** — Doppelmalve — Malvaceae.

<b>oregona Rosy Gem</b> .....	—50	4.—	—
Meterhohe, malvenartige Staude mit schön tiefrosa Blüten an reichbesetzten Blüthenrieben. Straff und kräftig wachsend. Höhe 100 cm, Juli—August.			

**Silene** — Leimkraut — Caryophyllaceae.

<b>acaulis exscapa</b> .....	—40	3.—	—
Zierliche, feinblättrige Form, schöne Polster bildend, Blüte schaft- los, hellrosenrot. Höhe 5 cm, Mai.			
<b>alpestris</b> .....	—40	3.—	—
Polster bildend, mit sehr niedlichen, weissen Blütensternen be- deckt. Höhe bis 15 cm, Ende Mai.			
» <b>plena</b> .....	—60	5.—	—
Schöne, zierliche Form, mit weissen, dichtgefüllten Blüthen, nelkenähnlich. Höhe 15 cm, April—Mai.			
<b>maritima alba plena</b> .....	—40	3.—	—
Schöne, weissgefüllte Blumen, vorzüglich zu Einfassungen, nie- derliegend. Triebe 30 cm lang, Mai.			
<b>Schafta</b> .....	—40	3.—	—
Lockerrasig, Blüten leuchtend rosa. Höhe 10 cm, Juni—September.			



**Sisyrinchium** — Binsenlilie — Iridaceae.

**anceps** (*S. graminoides*) .....  
 Blauviolette Blüten wie Miniatur-Iris in schmalem, hellgrünem, grasartigem Laub. Höhe 20 cm, Mai—Juni.

**Bermudianum** (*S. angustifolium*) .....  
 Hellviolette Blüten in wenigblütigen Büscheln. Höhe 25—35 cm, Mai—Juni.

**striatum** .....  
 Iris-artiges Laub, Blütenstauden das Laub überragend, schwefelgelb, sehr lange blühend, Blüten leicht rosa gestreift auf der Rückseite. Höhe 50—75 cm, Juni—August.

**Soldanella** — Alpenglöckchen — Primulaceae.

**alpina** .....  
 Lilarosa Blüten, tief gefranst, Blätter ganzrandig. Höhe 10 cm, März.

**Solidago** — Goldrute, Goldraute — Compositae.

**aspera**, **B.**, rauhbüßtrige Goldrute .....  
 Graziös gebogene, gelbe Blütenrispen. Höhe 1 m und höher, August—September.

**brachystachya**, **B.** .....  
 Im Herbst mit goldgelben Blüten überladen. Für Einfassungen wertvoll! Höhe 15—20 cm.

**elliptica**, **B.** .....  
 Niedrigbleibende Art mit eleganten Rispen goldgelber Blüten. Sehr reichblühende Büsche bildend. Höhe 30—40 cm, August—Sept.

**hybrida Frühgold**, **B.** .....  
 Sehr schöne, frühblühende Gartenform. Höhe 100—120 cm, Juli.

» **Goldstrahl**, **B. Neu!** .....  
 Straff aufrecht wachsend mit grossen, dichten, goldgelben Blütenrispen. Macht keinerlei Ausläufer. Auch als Hecke gepflanzt prächtig. Höhe 90 cm, August—September.

**missouriensis** (*Aster hybridus luteus*) .....  
 Kleine, zierliche, gelbe, Astern-ähnliche Sternblütchen in sehr dekorativen Sträussen. Ausserst reichblühende Sorte. Für Schnitt auch sehr wertvoll. Höhe 30—50 cm, Juli—September.

**mollis**, **B.** .....  
 Grosse, runde, gelbe Rispe. Höhe 50 cm, August.

**multiradiata**, **B.** .....  
 Niedrig, rasig, Blüten gelb, in dichten Trauben. Höhe 15—20 cm, Juli.

**recurvata variegata**, **B.** .....  
 Goldbuntes Laub. Blüte gelb. Höhe 1—1,5 m, August.

**rigida**, **B.** .....  
 Niedrigbleibend, spitze Blütenrispe, gelb. Höhe 50 cm, August.

**Shortii**, Königsgoldrute, **B.** .....  
 Wuchs straff aufrecht, Rispen federig, gelb, lange, schmale Blätter, sehr wertvoll. Höhe 1 m, September—Oktober.

**stricta**, **B.** .....  
 Spätblühend, gelb. Höhe 1,5 m, September—Oktober.

**virgaurea nana**, **B.** (*S. virgaurea compacta nana*) .....  
 Steife Blütenstände für niedrige, moderne Hecken, gelb, auch nach der Blütezeit verwendbar. Sehr windfest. Höhe 50—60 cm, Juli bis August.

**Spergula** — Knebel, Mastkraut — Caryophyllaceae.

**pilifera** (*Sagina subulata*), Sternmoos .....  
 Ganz niedriges, frischgrünes, moosartiges Gewächs mit kleinen, weissen Blüten. Juni—August.

» **aurea** .....  
 Goldgelbe Form des niedrigen Sternmooses.

**Spiraea** — Spierstaude — Rosaceae. Siehe auch Astilbe.

**Aruncus Kneiffi** .....  
 Belsaubung besonders zierlich und Blütenstände schön federig, grünlichweiss. Höhe 75 cm, Juni—Juli.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
—40	3.—	—
—40	3.—	—
—50	4.—	—
—60	5.—	40.—
—40	3.—	20.—
—40	3.—	—
—40	3.—	20.—
—40	3.—	—
—40	3.—	25.—
—40	3.—	25.—
—40	—	—
—40	3.—	20.—
—30	2.—	—
—40	—	—
—40	3.—	20.—
—30	2.—	—
—40	3.—	—
—20	150	10.—
—20	150	10.—
1.—	—	—

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Spiraea</b> (Fortsetzung):			
<b>alpendula</b> ..... Wurzelstock knollig, von farnartigem, elegantem Habitus. Blüte gelblichweiss. Höhe 80 cm, Juni—Juli.	—40	3.—	—
* <b>plena</b> ..... Herrliche Form mit ornamentalen Blattrosetten und Blüten- ständen mit lebhaft elfenbeinweissen, gefüllten Blüthen dicht be- setzt. Höhe ca. 40 cm, Juni.	—50	4.—	30.—
<b>Humboldtii</b> ..... Grosse, lockere Blütenstände, etwas dicker als die der echten Prinzenfeder. Laub feiner kerteilt, Fieder kleiner und runzeliger. Höhe bis 1,5 m, Juni—Juli.	—80	7.—	—
<b>lobata</b> ..... Breite Blütenstände, rosa. Laub dekorativ, gross, dunkelgrün. Höhe 1 m, Juli—August.	—40	3.—	25.—
* <b>hybrida</b> ..... Lebhaft rosa, sehr gut. Höhe 70 cm, Mitte Juli.	—40	3.—	25.—
<b>palmata elegans</b> ..... Blumen heller als die Art, leicht rosa. Höhe 80 cm, Juni—Juli.	—40	3.—	25.—
<b>silvestris kamtschatica</b> ..... Laub viel gröber und Rispe dichter und kürzer als bei Sp. Aruncus. Höhe 1 m, Juni.	—80	—	—
<b>Ulmaria discolor</b> ..... Blüte mattrosa. Höhe 80 cm, Ende Juni—Juli.	—40	3.—	—
* <b>plena</b> ..... Dichtgefüllte Blumen von blendend weisser Farbe, sehr wir- kungsvoll. Höhe 1 m, Juni—Juli.	—50	4.—	—
<b>venusta L'Innocence</b> ..... Leicht blässerosa blühend. Höhe 1,5 m, Juli.	—50	4.—	—
* <b>magnifica</b> ..... Etwas heller rosa als Sp. venusta, Dolde aber viel grösser. Höhe 1,5 m, Juli.	—50	4.—	—
<b>Stachys</b> — Ziest — Labiatae.			
<b>lanata</b> ..... Weiss-wollig-filzig, Blüten purpurn, zu Einfassungen. Höhe 20—40 cm.	—30	2.—	15.—
<b>Statice</b> — Sandnelke, Strandflieder — Plumbaginaceae.			
<b>armeria</b> , siehe <i>Armeria</i> .			
<b>auriculaefolia</b> ( <i>Limonium binervosum</i> ) ..... Blattrosetten kahl, Blütenstand rispig, rosa, für sonnige Stein- gärten. Höhe 10—20 cm, Juli—August.	—40	—	—
<b>latifolia</b> ..... Blätter gross, eiliptisch. Blütenstände pyramidal mit hängen- den Spitzen, rosafarben. Höhe bis 60 cm, August—September.	—40	3.—	—
<b>Limonium</b> ..... Blätter verkehrt-eiförmig, Blüten blauviolett. Höhe bis 60 cm, Juli—August.	—40	3.—	25.—
<b>tatarica</b> ..... Blütenstände breit schirmartig, weiss oder rosa. Höhe 30 cm, Juli—August.	—40	3.—	25.—
<b>Menanthium</b> — Schmalkrönchen — Liliaceae.			
<b>robustum</b> ..... Prächtige Schmuckstauden Nordamerikas mit 40—50 cm langen Blättern und statilichen, reichverzweigten, weissen Blütenrispen. Für Halbschatten. Höhe bis 1,5 m, Juli—August.	2.—	—	—
<b>naccisa</b> , siehe <i>Cephalaria</i> .			
<b>lymphyandra</b> — Steinglocke — Campanulaceae.			
<b>armena</b> ..... Lilablaua Glöckchen, schön für Steingärten. Höhe 25 cm, Juli bis August.	—50	—	—
<b>Hofmanni</b> ..... Weissglöckig, in schöngebauten Blütenständen, oft nur zwei- jährig. Höhe 50 cm, Juli.	—50	4.—	—



**Symphytum** — Beinwell, Wallwurz — Boraginaceae.

**aspermum aureo-variegatum** .....  
 Blätter stechendborstig behaart, Blüten anfangs rötlich, dann  
 blau mit weissem Rande, mit goldbunter Belaubung. Höhe etwa  
 120 cm, Juni—August.

**grandiflorum** .....  
 Gelbweisse Blüten, für Halbschatten. Höhe 30 cm, Mai.

**Synthyris** — Scrophulariaceae.

**reniformis, B. (Wulfenia cordata)** .....  
 Sehr frühblühende Staude, mit vielblütigen, dichten, violetten  
 Blütenähren. Für Halbschatten. Höhe 15—30 cm, April.

**Tenacium** — Gamander — Labiatae.

**chamaedrys** ..... 1000 St. M. 120.—  
 Sehr schön wintergrün, zu Einfassungen. Sehr beliebte, moderne  
 Heckenpflanze. Das zierliche, glänzende Blatt wirkt stets ausgezeichnet  
 und verträgt jeden Schnitt. Treibt sehr gut von unten wieder durch.  
 Pflanze wird, wenn nicht als Hecke verarbeitet, ca. 50 cm hoch und  
 bringt zierliche Rispen rötlicher Lippenblüten.

**Thalictrum** — Wiesenraute — Ranunculaceae, **B.**

**adiantifolium** .....  
 Besonders fein zerteiltes Laub, für Binderei. Höhe 25 cm.

**aquilegifolium, Amstelraute** .....  
 Blüten aufrecht, dunkelpurpurn, Akelei-blättrig. Höhe bis  
 120 cm, Juni—Juli.

» **album** .....  
 Weissblühende Form der Akelei-blättrigen Amstelraute.

» **compactum album** .....  
 Viel gedrungener im Wuchs und von schöner, reinweisser Farbe.  
 Höhe 60 cm.

» **roseum** .....  
 Rosablühende Form der Akelei-blättrigen Amstelraute.

**Cornuti** .....  
 Blüte gelblichweiss. Höhe 120 cm, Ende Juni.

**diptercarpum** .....  
 Ähnlich Th. Delavayi, nur bedeutend höher, etwas dunkler in der  
 Farbe und kleinblumiger. Sehr fein dunkelpurpur. Durch die gelben  
 Staubgefässe besonders zierlich. Höhe bis 2 m, Juni—August.

» **album** .....  
 Sehr schön reinweiss blühende Form, die den Reiz der purpur-  
 blauen bei Gruppenpflanzung noch erhöht. Höhe bis 2 m, Juli—  
 August.

**flavum, B.** .....  
 Blüten schwefelgelb, metallisch glänzendes Laub, Stiele grün.  
 Höhe 1,50 m, Juni—August.

**glaucum, B.** .....  
 Blaugrüne, Akelei-blättrige Belaubung, Stengel ebenfalls blaugrün  
 bis gänzlich blau, Blüten sattgelb. Höhe 1,5 m, Juni—August.

**Thymus** — Thymian, Quendel — Labiatae.

**citriodorus** .....  
 Aromatisch duftendes Gewächs mit kleiner Belaubung und lilafar-  
 bigen, kleinen Blüthen. Höhe bis 30 cm, Juli—August.

» **variegatus** .....  
 Schöne, gelbbunte Einfassungspflanze. Sonst wie die Art.

**lanuginosus, B.** .....  
 Weisswollig behaart, nach den Th. Serpyllum-Arten blühende, rosa  
 Abart. Polsterbildend. Höhe 5 cm, Juli.

**Serpyllum albus, B.** .....  
 Polsterbildend, sehr schön weiss blühend. Höhe 5—10 cm, Juni.

» **carneus, B.** .....  
 Polsterbildend, lilarosa. Höhe 10 cm, Juni.

» **coccineus, B.** .....  
 Polsterbildend, dunkelkarmin, dunkelste Art. Höhe 10 cm, Juni.

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Symphytum aspermum aureo-variegatum</b> .....	—80	—	—
<b>Symphytum grandiflorum</b> .....	—50	—	—
<b>Synthyris reniformis, B. (Wulfenia cordata)</b> .....	—70	6.—	—
<b>Tenacium chamaedrys</b> ..... 1000 St. M. 120.—	—30	2.—	15.—
<b>Thalictrum adiantifolium</b> .....	—40	3.—	25.—
<b>Thalictrum aquilegifolium, Amstelraute</b> .....	—40	3.—	—
» <b>album</b> .....	—40	3.—	25.—
» <b>compactum album</b> .....	—50	4.—	—
» <b>roseum</b> .....	—40	3.—	25.—
<b>Thalictrum Cornuti</b> .....	—50	4.—	—
<b>Thalictrum diptercarpum</b> .....	—50	4.—	30.—
» <b>album</b> .....	—50	4.—	35.—
<b>Thalictrum flavum, B.</b> .....	—40	3.—	—
<b>Thalictrum glaucum, B.</b> .....	—40	3.—	—
<b>Thymus citriodorus</b> .....	—40	3.—	—
» <b>variegatus</b> .....	—40	3.—	25.—
<b>Thymus lanuginosus, B.</b> .....	—30	2.50	20.—
<b>Thymus Serpyllum albus, B.</b> .....	—30	2.50	20.—
» <b>carneus, B.</b> .....	—30	2.50	20.—
» <b>coccineus, B.</b> .....	—30	2.50	20.—

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Tiarella</b> — Schaumblüte — Saxifragaceae.			
<b>purpurea</b> .....	—40	—	—
An Heuchera erinnernde Staude, mit kräftiger Blätterrosette und leicht rosa Blütenständen. Höhe 30 cm, Juli.			
» <b>marmorata</b> .....	—40	—	—
Blütenstiele hoch, Blumen kastanienbraun, an Heuchera erinnernd. Höhe 30 cm, Juni—Juli.			
<b>Tradescantia</b> — Dreimasterblume — Commelinaceae.			
<b>virginiana</b> , „Jeden Morgen neu“ .....	—40	3.—	—
Sehr beliebte Teichstaude mit lebhaft grüner, schiffartiger Belaubung, die blauen Blumen stehen in Bündeln. Höhe 50—75 cm, ab Mai.			
» <b>alba</b> .....	—40	3.—	—
Reinweiss blühende Form.			
<b>Trautvetteria</b> — Trautvetterraute — Ranunculaceae.			
<b>palmata</b> .....	—30	—	—
Blätter handteilig gelappt, am Rande zurückgerollt, gesägt, Blütenstand traubenrispig, weisse, 4zählige Kelchblätter. Für schattige Stellen und humosen, feuchten Boden. Höhe 30—75 cm, Juli.			
<b>Tricyrtis</b> — Krötenlilie — Liliaceae.			
<b>smilacina</b> .....	—50	—	—
Blüten grünlichgelb in endständigen Trauben. Höhe 30 cm, Mai—Juni.			
<b>Trifolium</b> — Klee — Papilionaceae.			
<b>repens atropurpureum</b> .....	—30	2.50	—
Blätter schön schwärzlichbraunrot, Blüten weiss. Blätter 4—5 zählig, sehr gut, kriechend. Höhe 10—15 cm, Juli—August.			
<b>Tritoma</b> (Kniphofia) — Fackellilie — Liliaceae.			
<b>hybrida Express B.</b> .....	1.—	—	—
Prächtig hell — bis dunkelorange Blütenstände. Sehr reichblühend. Höhe 80 cm, ab Juni.			
<b>Trollius</b> — Trollblume, Goldranunkel — Ranunculaceae.			
<b>asiaticus roseus</b> .....	—50	4.—	—
Dunkelorange, Höhe 50 cm, Mai—Juni.			
» <b>Salamander</b> .....	—60	5.—	—
Wohl dunkelste aller Sorten, leuchtend tieforange. Mai.			
<b>caucasicus Orange Globe</b> .....	—60	5.—	40.—
Blüte sehr gross, kugelig, dunkelorange. Höhe 60 cm, Mai.			
<b>tschunganicus</b> .....	—50	4.—	—
Tracht wie T. europaeus, Blätter weniger geschlitzt, Blüten halboffen, orangegelb. Höhe 70 cm.			
<b>europaeus</b> .....	—50	4.—	30.—
Schön hellgoldgelbe Blumen, mittelgross, reichblühend. Höhe 50 cm, Mai.			
» <b>albus</b> .....	—60	5.—	—
Weisslich elfenbeinfarbig blühend. Kleinblumig. Höhe 40 cm.			
» <b>giganteus</b> .....	—50	4.—	—
Schön grossblumige Form von lebhafter Färbung. Höhe 80 cm.			
<b>humilis</b> .....	—50	4.—	30.—
Tiefdottergelb. Höhe 50 cm, Mai.			
<b>hybridus Earliest of All</b> („Früheste von Allen“) .....	—60	5.—	40.—
Mittelgross, kugelig, hellorange. Höhe 50—60 cm, Mitte April.			
» <b>Goldquelle</b> .....	—60	5.—	40.—
Prächtig goldgelbe Kugeln. Höhe 70 cm, Mai.			
» <b>Goliath</b> .....	—60	5.—	—
Wohl die höchste Trollius-Sorte mit den grössten Blumen. Grosse, orange Kugeln. Höhe bis 90 cm, April.			
» <b>Helios</b> .....	—60	5.—	—
Rein gelb. Höhe 50 cm, Ende Mai.			



**Trollius** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 1 Stück M. Pf.
<b>hybridus Lichtball</b> .....	—60	5.—	40.—
Festgeschlossene, hellorange-gelbe Blüten. Höhe 50—60 cm.			
» <b>Sämlingspflanzen, ohne Namen</b> .....	—40	3.—	25.—
Schöne Trollblumen, von besten Namensorten gesammelt.			
<b>japonicus Excelsior</b> .....	—50	4.—	—
Kräftig wachsende Sorte mit feurig orangeroten Blumen.			
<b>laxus (Tr. americanus)</b> .....	—60	5.—	40.—
Blüten nur 5 Sepalen, dunkelorange, kugelig gewölbt Mai—Juni.			
<b>Ledebouri</b> .....	—60	5.—	—
Reizende Sorte, orangegelb mit in der Blüte aufrechtstehenden, schmalen, gleichfarbigen Staubbändern. Sehr spätblühend, daher besonders wertvoll. Höhe 60—90 cm, Mitte—Ende Juni.			
<b>pumilus</b> .....	—50	4.—	30.—
Blüten hellgoldgelb einfach, auf straffen, einblütigen Stielen. Höhe nur 20 cm, Mai.			
» <b>Moerheimi. Neu!</b> .....	1.—	—	—
Sehr grossblumige, neue Form von grosser Reichblütigkeit. Höhe 35 cm.			
» <b>yunnanensis</b> .....	—80	7.—	—
Schöne, Sorte mit dunkelgrüner Belaubung und rein goldgelben, schüsselförmigen, flach ausgebreiteten Blumen. Sehr schöne, langblühende, niedrigbleibende Staude.			

**Tropaeolum** — Kapuzinerkresse — Tropaeolaceae.

<b>speciosum</b> .....	—50	4.—	—
Rankend, mit zierlicher Belaubung und sehr zierenden, feingeschlitzten, scharlachroten Blumen. In sonniger Lage weithin leuchtend. August—September. Wird als Wurzel geliefert.			

**Tulipa** — Tulpe — Liliaceae.

<b>Greigii</b> .....	—50	4.—	—
Blätter breit, blaugrün, braun gefleckt. Blüten aufrecht, gross, leuchtend orangescharlach mit dunklem Grundfleck. Höhe 25 cm, April—Mai.			

**Tunica** — Felsennelke — Caryophyllaceae.

<b>Saxifraga</b> .....	—30	2.50	20.—
Reizende Alpenpflanze, mit linealen Blättern und lockeren Blütenständen, besetzt mit zahlreichen, zartrosa Blüthen. Höhe ca. 25 cm, Juni—August.			

**Umbilicus**, siehe Cotyledon.**Valeriana** — Baldrian — Valerianaceae.

<b>rotundifolia</b> .....	—40	3.—	—
Niedrige Art, Blüthen blassrötlich. Höhe 5—10 cm, Mai.			

**Verbascum** — Königskerze, Wollkraut — Scrophulariaceae.

<b>phoeniceum, B.</b> .....	—60	5.—	—
Mit schönen, braunvioletten Blumen an meterhohen Trieben. Mai—August.			

**Veronica** — Ehrenpreis — Scrophulariaceae, **B.**

<b>amethystina (V. latifolia)</b> .....	—40	3.—	—
Blütentrauben in den Blattwinkeln, lilablau. Höhe 40 cm, Juni.			
<b>elegans (V. longifolia rosea)</b> .....	—40	3.—	—
Rosa blühend. Juli—August.			
<b>filiformis</b> .....	—30	2.—	—
mit Topfballen Dichte Rasen, hellblaue Blüten, immergrün, sehr zierlich. Besonders platt anliegend. Ab März.			
<b>incana</b> .....	—40	3.—	20.—
Mit silberweissen Blättern und dunkelblauen Blütenrispen. Zu Einfassungen. Höhe 25 cm.			
<b>latifolia Royal Blue</b> .....	—40	3.—	20.—
Sehr gut, dunkelblau. Höhe 25 cm, Ende Mai.			
» <b>Trehanae (V. teucrium rupestris Trehanii)</b> .....	—50	—	—
Niedrig, gelblaugig. Schöner Kontrast zu den blauen Blüten. Höhe 20 cm, Juni—Juli.			

**Veronica** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>longifolia</b> .....	— 30	—	—
Blätter spitz, unterseits behaart, lila Blüten. Höhe bis 50 cm, Juli.			
<b>Frenja</b> ( <i>V. austriaca</i> ) .....	— 40	3.—	20.—
Blüten gross, blau. Höhe etwa 30 cm, Ende Mai—Juni.			
<b>prostrata</b> .....	— 30	2.50	20.—
Prächtige, immergrüne Polster mit kurzen, tiefblauen Blüten- ähren in reicher Fülle. Höhe 10 cm, Mai—Juni.			
<b>repens</b> .....	— 20	1.50	12.—
Ganz hervorragender Rasenersatz. Überaus wüchsig, kleines, frischgrünes Laub und sich vollständig an den Untergrund an- schmiegend. Hervorragend für den grösseren Steingarten. Im Früh- jahr überschüttet mit den kleinen, weisslichlila Blütenchen. Höhe nur wenige cm, Mai—Juni.			
<b>rupestris</b> .....	— 30	2.50	20.—
Prächtig blaue, niederliegende Form von <i>V. Teucrium</i> . Höhe 10 cm, Ende Mai.			
» <b>alba</b> .....	— 40	3.—	25.—
Reinweiss blühende Form, besonders grosse Einzelblüten an dicht- besetzten ca. 10 cm langen Blütenständen. Höhe 10—15 cm, Juni—Juli.			
<b>saxatilis</b> ( <i>V. fruticans</i> ) .....	— 40	3.—	20.—
Blüten azurblau mit dunklerem Schlund. Höhe etwa 15 cm, Mai.			
<b>spicata</b> ( <i>V. crassifolia</i> ) .....	— 40	3.—	—
Blütenstände dicht, himmelblau. Höhe 20—40 cm, Juli—August.			
<b>Teucrium</b> .....	— 40	3.—	20.—
Blätter sitzend, ei- bis herzförmig, Blüten gross, blau, achsel- ständig. Höhe etwa 30 cm, Mai.			

**Veronica**, in schönsten Sorten meiner Wahl,  
100 Stück M. 20.—

Weitere Arten und Formen, siehe auch unter „Laubhölzer“.

**Viola** — Sinngrün — Apocynaceae.

<b>major</b> .....	— 50	—	—
Grossblättrig, dunkelgrün, sehr üppiger Wuchs. Sehr gross- blumig, hellblau.			
» <b>maculata</b> .....	— 50	—	—
Grossblättrige und sehr grossblumige, hellblaue Form. Blätter schön gefleckt.			
<b>minor</b> .....	— 30	2.50	20.—
Blätter klein, länglich-lanzettlich, Blüten leuchtend lilafarbig. Für Begrünung von Schattenplätzen. Höhe 15 cm, Juni—Juli.			

**Viola** — Veilchen — Violaceae.

<b>cornuta alba</b> .....	— 30	2.—	15.—
In Wuchs und Blütenform ähnlich „G. Wermig“, Blüte rein weiss.			
» <b>G. Wermig</b> ( <i>V. cornuta atropurpurea</i> ) .....	— 30	2.—	15.—
Unermüdlich blühendes, herrlich dunkelpurpurblaues Hornveil- chen von köstlichem Duft. Sehr wirkungsvoll.			
» <b>hybrida Hansa</b> (Perle von Vierlanden) Stecklingspflanzen .....	— 30	2.50	20.—
Sehr grossblumig, herrlich marineblau mit weissem, kleinem Mittelfleck, ausserordentlich reichblühend, gut über dem Laube.			
» <b>Papilio</b> .....	— 30	2.50	—
Sehr lebhaftes, blauweisses Hornveilchen, an Schmetterlinge er- innernd. Echte Hornveilchenform.			
» <b>W. H. Woodgate</b> .....	— 40	3.—	25.—
In Farbe etwas dunkler und in Blüte doppelt so gross als „G. Wermig“. Starker Wachser. Höhe 25 cm, Mai—September.			
<b>cucullata grandiflora</b> .....	— 30	2.50	—
Blaues Pfingstveilchen, Blüten geruchlos. Höhe 15—20 cm.			
<b>gracilis Clarence Elliot</b> .....	— 50	4.—	35.—
Sehr schöne, weissblühende <i>gracilis</i> -Form, im Verblühen zart blau. Sehr schöne Farbe. Höhe 15 cm.			



**Viola** (Fortsetzung):

<b>gracilis Jewel von Eisenach</b> .....	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
Tief samtig, dunkelviolettes Veilchen, wegen seiner grossen Widerstandsfähigkeit gegen Kälte und Nässe für Felspartien und Einfassungen sehr empfehlenswert. Höhe 15 cm, ab März—April bis Herbst.	—50	4.—	—
» <b>Lord Nelson</b> .....	—40	3.—	25.—
Sehr grossblumig, tiefpurpurviolett, reichblühend. Höhe 15 cm, März—August.			
» <b>Royal Sovereign</b> .....	—50	4.—	—
Reichblühend, reingelb ohne jede Zeichnung. Höhe 15 cm, ab März bis Herbst.			
<b>obliqua striata</b> .....	—30	2.50	—
Blauweiss gestreiftes Veilchen. Höhe bis 25 cm, Mai.			
<b>odorata Königin Charlotte</b> .....	—30	2.—	15.—
Blüht beinahe das ganze Jahr hindurch. Die mittelgrossen, leuchtend dunkelblauen Blumen stehen fast aufrecht.			
» <b>parmensis Maria Luise</b> .....	—80	—	—
Schön gefülltblühendes Parma-Veilchen.			
» <b>Perle</b> .....	—40	3.—	—
Rosablühend.			
» <b>Zoysii</b> .....	—40	—	—
Kalkliebendes, gelbblühendes Veilchen mit auffallend langem Sporn. Höhe 15 cm, Mai—Juli.			

**Viscaria**, siehe *Lychnis*.**Wahlenbergia Mariesi**, siehe *Platycodon*.**Waldsteinia** — Ungarwurz — *Rosaceae*.

<b>geoides</b> .....	—40	3.—	—
Geumblättrige Staude mit wenigblütigen Trugdolden und gelben Blüten. Für lockeren Boden im Halbschatten. Höhe 25 cm, Mai.			
<b>trifoliata</b> .....	—40	3.—	—
Laub dreizählig, oberirdisch kriechend, Blütenstände 3—7blütig, Blüten gelb, von grosser Reichblütigkeit. Höhe 15 cm, Mai.			

**Wulfenia cordata**, siehe *Synthyris*.**Yucca** — Palmenlilie — *Liliaceae*.

<b>filamentosa</b> .....	—80	7.—	60.—
Sehr ornamentale Pflanze mit graugrünen Blättern und prächtigen Blütenständen, dicht besetzt mit grossen, elfenbeinweissen Glocken. Höhe 1 m, Juli—September.			

Zusammenstellungen über zweckmässige Verwendung der  
Stauden nach verschiedenen Gesichtspunkten siehe am Schluss des Kataloges.

## Jeder Blumenfreund und Gartenbesitzer sollte Mitglied der Deutschen Gartenbau-Gesellschaft Berlin N 4, Invalidenstrasse 42

werden, denn diese Gesellschaft vereinigt Gartenfreunde, Gärtner und Wissenschaftler zwecks Zusammenarbeit und gegenseitiger Belehrung! Sie gibt die Zeitschrift „Gartenflora“ und andere Veröffentlichungen heraus, besitzt eine grosse Gartenbau-Bücherei und veranstaltet viele belehrende Versammlungen und Besichtigungen.

# Winterharte Freiland-Farne.

## Kultivierte Pflanzen.

Die Verwendungsmöglichkeit der Farne ist eine gar mannigfaltige. Besonders an etwas schattigen Stellen, wo viele Blütenstauden versagen, sind die überaus vielgestaltigen Farne so recht berufen, das Pflanzmaterial zu stellen. Farne für Schatten wie für Sonne, für feuchte Stellen wie für Mauern, als Bodenbedeckung oder Solitärpflanzung, immergrün oder laubabwerfend, für lichte Unter- oder Zwischenpflanzung oder gar als freudiggrüne Einfassung: überall werden Farne von bester Wirkung sein und den Pflanzenehaber fesseln durch ihre reizvolle Belaubung, den abwechslungsreichen Wuchs und die sonstigen interessanten biologischen Eigentümlichkeiten dieser Pflanzengruppe.

### Sortimente nach meiner freien Wahl:

10 Farne in guten Sorten meiner Wahl	M. 7.—
100 „ „ „ „ „ „	„ 50.—

Wintergrüne Sorten sind mit X bezeichnet.

#### **Adiantum** — Haarfarn — Polypodiaceae.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
--	------------------------	---------------------------	----------------------------

**pedatum L.** ..... 1.— 9.— 80.—  
Sehr zierliches, hartes Farnkraut Nordamerikas mit schwarzem, kriechendem Wurzelstock und dünnen, aufrechten, leuchtend schwarzbraunen Blattstielen, 40–50 cm hoch werdend mit waagrecht ausgebreiteten, hufeisenförmigen, 7–8fiedrigen Schirmwedeln. Das liebliche und freudige Grün ist von eleganter Form und somit eine unersetzliche Zierde des Farnsortiments. Für halbschattige, feuchte Gesteinspartien oder Unterpflanzung in etwas feuchte Gehölzgruppen. Recht genügsam. Auch zur Topfkultur sehr geeignet.

#### **Aspidium** — Schildfarn, Punktfarn — Polypodiaceae.

<b>aculeatum Swartz</b> .....	1.—	—	—
-------------------------------	-----	---	---

Sehr bemerkenswert durch die Schönheit der Wedel, die eine grosse Zierde heimischer Gebirgswälder sind. Länge 1 m und mehr. Die Wedel sind leuchtend grün und überdauern den Winter. Die Fieder sind stechend bedornt und am Ende meist siehelförmig gekrümmt.

<b>setosum viviparum G. Capelle</b> .....	— 60	5.—	40.—
---	------	-----	------

Immergrüner Farn, mit zierlich geteilten Wedeln. Sehr geringe Ansprüche stellend an Standort und Bodenart. Ist als einer der schönsten, niedrig bleibenden Farne anzusprechen.

<b>Boothi Tuckerm.</b> .....	— 70	6.—	—
------------------------------	------	-----	---

Sehr selten anzutreffende Hybride von aufrechtem Wuchs. Kreuzung zwischen *Aspid. spinulosum* und *cordatum*. Für feuchte Stellen.

<b>dilatatum lepidotum Moore (gracile, microphyllum)</b> .....	1.—	—	—
--	-----	---	---

Schlankwachsende, sehr graziose Form.

<b>Dryopteris Asherson</b> .....	— 50	4.—	35.—
----------------------------------	------	-----	------

Kleiner, schattenliebender Eichenfarn mit dreiteiligen, waagrecht abstehenden Wedeln. Höhe 10–20 cm.

<b>cristatum G. Capelle</b> .....	— 60	5.—	—
-----------------------------------	------	-----	---

Die leicht monströse Form des Eichenfarns. Schattenliebend.

<b>filix mas Swartz</b> .....	— 40	3.—	—
-------------------------------	------	-----	---

Eine der bekanntesten Arten unseres Kontinents. Rhizome und Blattmittellippe sind mit langen, glatten, goldbraun durchschimmernden Schuppen besetzt. Wedel 50–120 cm lang.

Die nachfolgenden Formen entwickeln oft eigentümlich gestaltete, wunderbare Pflanzenbildungen.

<b>mas Chanteriae recurvatum</b> .....	1.—	—	—
--	-----	---	---

<b>» crenatum Milde</b> .....	— 40	3.—	25.—
-------------------------------	------	-----	------

Schön gekerbte Wedel. Höhe 100 cm.

<b>» daedaleum cristatum Hort.</b> .....	— 80	7.—	—
--	------	-----	---

Kammartig. Höhe 60–70 cm.

<b>» dolomiticum Christ, Capelle</b> .....	— 80	—	—
--	------	---	---

Kleiner, etwa 15 cm hoher, zierlicher Farn.



**Aspidium** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>filix mas</b> <i>erosum crenatum</i> <i>G. Capelle</i> .....	— 50	4.—	—
Zernagt und gekerbt. Höhe 50—60 cm.			
» » <i>furcans</i> <i>Moore</i> .....	— 60	5.—	—
Sehr graziöser, gabeliger Farn.			
» » <i>furcatum</i> <i>Moore</i> .....	— 50	4.—	—
Stark gabelig. Höhe 100—120 cm.			
» » <i>interruptum</i> <i>Hort.</i> .....	— 50	4.—	—
Fieder unregelmässig ausgenagt. Höhe 60—70 cm.			
» » <i>lineare polydactylum</i> <i>Hort.</i> .....	— 60	5.—	—
» » <i>paleaceum</i> <i>Mett.</i> .....	— 50	4.—	30.—
Stattliche, breitblättrige Form.			
✕ » » <i>propinquum crispum</i> <i>R. Br.</i> .....	1.—	—	—
Schön gekrauste Wedel. Höhe 50 cm.			
✕ » » <i>squamulosum</i> <i>Hort.</i> .....	1.—	—	—
Von gedrungenem Wuchs, dichte, feste Wedel deren Fiederchen schön gewellt sind.			
» » <i>subintegrum</i> <i>Doell.</i> .....	— 80	7.—	—
Kräftiger Wachser. Höhe 60 cm.			
✕ <b>lobatum</b> ✕ <b>Lonchites</b> .....	1.—	—	—
Immergrüner Farn mit derben, schmalen Wedeln, Fiederchen eng gestellt und zierlich gezähnt. Wedel säbelartig gebogen. Höhe 40—50 cm.			
<b>Pseudomas polydactylum</b> ( <i>Lastraea</i> ) .....	1.—	—	—
Sehr fein zerteilte, zierliche Wedel, dunkelgrün, durch die fein zerschnittenen Wedel überaus locker aussehend.			
<b>remotum</b> <i>A. Braun</i> .....	— 70	—	—
Sehr seltene, abweichende Art mit feinen, dünnen, zierlich aufgerichteten Wedeln. Höhe 70 cm.			
<b>spinulosum</b> <i>Milde</i> .....	— 70	—	—
» <b>Chanteriae</b> <i>G. Capelle</i> .....	— 70	—	—
Hübscher, grosser, schlanker Farn, von elegantem und leichtem Bau, für feuchte, schattige Lagen passend. Höhe 50 cm.			
<b>thelypteris</b> <i>Linne</i> .....	— 50	4.—	30.—
Sumpf- oder nahezu Wasserpflanze. Wedel lebhaft grün, weich, in die Länge gezogen, lang gestielt. Höhe 60 cm.			
<b>Asplenium</b> — Streifenfarn, Milzfarn — Polypodiaceae.			
✕ <b>Trichomanes</b> <i>Linne</i> , Haarfarn .....	— 80	7.—	—
Wintergrüner Mauerfarn. Höhe 10—15 cm.			
<b>Athyrium</b> — Frauenfarn — Polypodiaceae.			
<b>filix foemina</b> <i>Roth</i> .....	1.—	9.—	—
Einer der schönsten und sicherlich am feinsten geschlitzten Farne unserer Heimat. Wedel hellgrün, leicht gebaut, 60—80 cm hoch. Diese Art besitzt eine überaus grosse Anzahl Varietäten mit eigenartig schönen, zierlichen Bildungen, wovon ich nachfolgend eine besonders gute Auswahl anbiete.			
» <b>foemina bisdaedaleum cristatum</b> <i>Hort.</i> .....	1.—	—	—
» » <b>bisfalcatum</b> <i>Hort.</i> .....	1.—	—	—
» » <b>bisfurcatum</b> <i>Hort.</i> .....	1.—	—	—
» » <b>daedaleum coronatum cristatum nanum</b> <i>Hort.</i> .....	— 80	7.—	—
» » <b>diviso multifidum</b> <i>Hort.</i> .....	1.—	—	—
» » <b>erosum minus</b> <i>Hort.</i> Einfassungsfarn .....	— 40	3.—	25.—
» » <b>Fritzeliae</b> <i>Hort.</i> .....	1.—	—	—
» » <b>furcatum cristatum</b> <i>Hort.</i> .....	1.—	—	—
» » <b>graminicon</b> <i>Hort.</i> .....	1.—	—	—
» » <b>monstrosum</b> <i>Hort.</i> .....	1.—	—	—
» » <b>multidentatum purpureum</b> <i>Hort.</i> .....	1.—	9.—	—
» » <b>Pseudo-Victoriae</b> <i>Hort.</i> .....	1.—	—	—

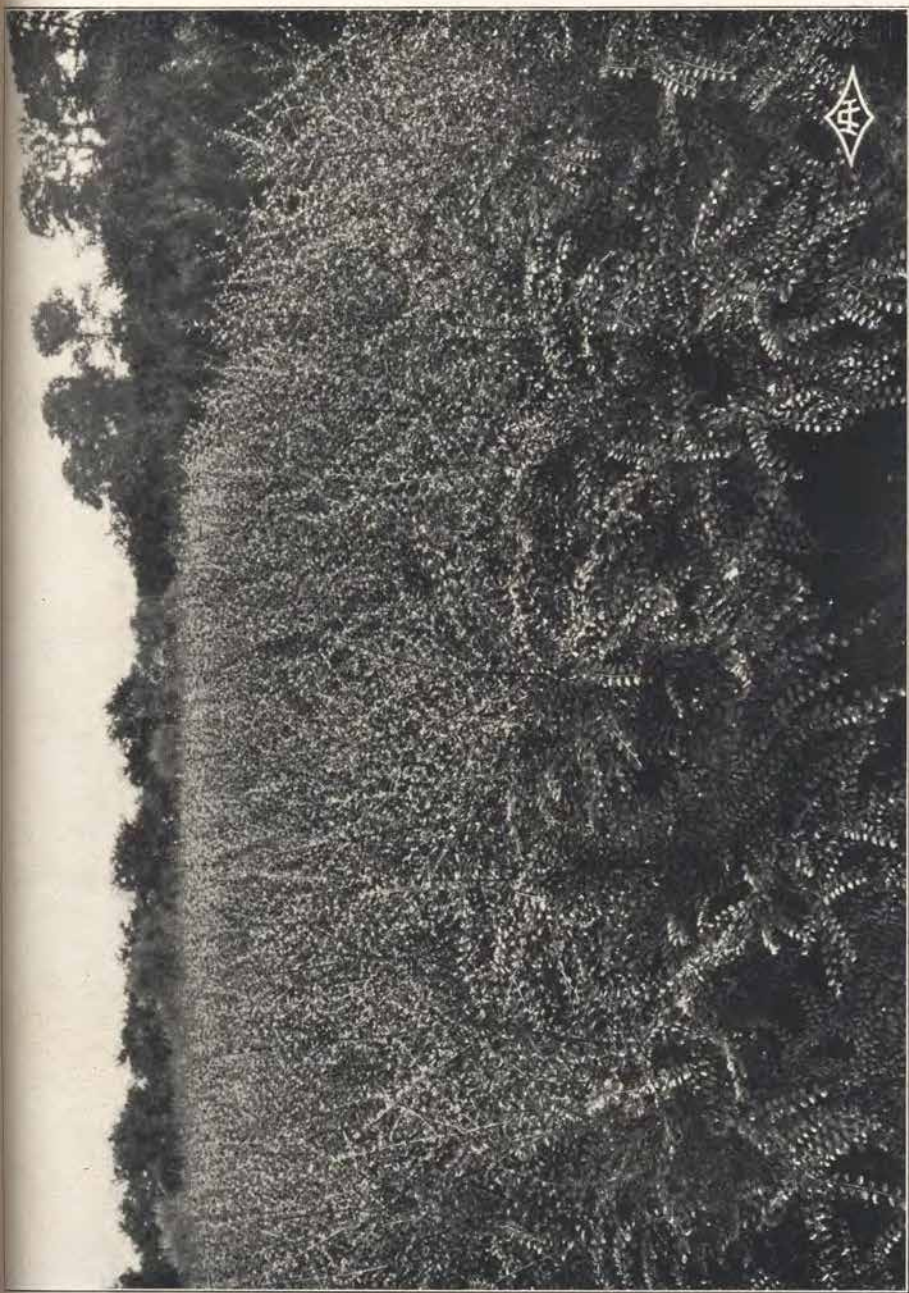
	pro Stück. M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Athyrium</b> (Fortsetzung):			
<b>thelypteroides Michaux</b> .....	1.—	—	—
Besonders bemerkenswert durch die Zierlichkeit und Eleganz der Wedel, 50–60 cm lang, von gelblichgrüner Farbe, aufrecht und zierlich handförmig zurückfallend. Auch für feuchte Stellen.			
<b>Blechnum</b> — Rippenfarn — Polypodiaceae.			
<b>Spicant Desv.</b> .....	1.—	9.—	—
Immergrüner, schöne, grüne Rosetten bildender Farn, mit hahnenfederartigen, fruchtbaren Wedeln. Liebt feuchten, sandigen Lehm.			
<b>Cystopteris</b> — Blasenfarn — Polypodiaceae.			
<b>fragilis Bernh.</b> .....	—80	7.—	—
Kleine, sehr zierliche Wedel bildend, schön für kleine Felsbepflanzungen, nur im Sommer grün, vertragen grobe Dürre. Höhe 25 cm.			
<b>regia Luerßen</b> .....	—80	—	—
<b>Dicksonia</b> (Dennstaedtia) — Wollfarn, Seidenfarn — Cyatheaceae.			
<b>punctilobula Hook.</b> Einfassungsfarn.....	—60	5.—	—
Mittelhoch, freudig grün, während des Sommers fortwährend neue Wedel bildend, äusserst zierlich und sehr zu empfehlen. Höhe 50–60 cm.			
<b>Onoclea</b> — Sumpffarn — Polypodiaceae.			
<b>germanica, orientalis</b> , siehe <i>Struthiopteris</i> .			
<b>sensibilis Linné</b> .....	—80	—	—
Mittelhoher Farn mit kräftigen Wedeln, die fruchtragenden sind zierlicher als die unfruchtbaren. Liebt etwas Feuchtigkeit.			
<b>Polypodium</b> — Tüpfelfarn — Polypodiaceae.			
<b>cambricum pulcherrimum Stansfield</b> (Polyp. cornubiense)....	—80	7.—	60.—
Prächtiger, etwa 25 cm hoch werdender Farn mit Winterlaub von feiner Zerteilung. Schön für Binderei.			
<b>vulgare Linné</b> , gemeiner Tüpfelfarn.....	—50	4.—	35.—
Einer der bekanntesten, heimischen Farne mit fiederspaltigem, lanzettlichem Laub, zur Dekorierung schattiger Lagen. Höhe 10–15 cm, immergrün.			
<b>Scelopendrium</b> — Hirschzunge — Polypodiaceae.			
<b>officinatum Swartz</b> .....	—80	—	—
Laub breit-linealisch-lanzettlich ungeteilt, lederartig fest, freudig leuchtend grün, am Grunde herzförmig, kahl, auf einem mit Spreuschuppen besetzten Stiele. Zierlicher Farn für steinige, schattige Plätze.			
<b>Selaginella</b> — Mooskraut — Selaginellaceae.			
Kleine, moosartige Pflanzen, für schattige Lagen, lieben etwas Feuchtigkeit.			
<b>Douglasii Spr.</b> .....	—40	3.—	25.—
<b>helvetica Spr.</b> .....	—40	3.—	25.—
<b>Struthiopteris</b> — Straussfarn — Polypodiaceae.			
<b>germanica Willd.</b> Trichter- oder Becherfarn ( <i>Onoclea germanica Hook.</i> ).....	—40	3.—	25.—
Bekannter, heimischer Gebirgsfarn mit kriechenden, unterirdischen Ausläufern, bis über 1 m hoch, hellgrün, mit unfruchtbaren und viel kleineren, zuletzt dunkleren, fruchtbaren Wedeln. Halbschatten, humoser Boden. Nur sommergrün. Breitet sich sehr schnell aus.			
<b>Woodsia</b> — Hüllfarn, Wimperfarn — Polypodiaceae.			
<b>livensis R. Brown</b> .....	1.—	—	—
Kleines, buschiges Farnkraut mit fast doppelt gefiederten Wedeln und glänzenden, ganz rotbraunen Blattstielen. Unterseits mit Spreu- und Gliederhaaren besetzt. Wedel bis 35 cm, nur sommergrün. Seltene Pflanze der Alpen, Engadin und Tirol.			



## Ziergräser.

Mit den Ziergräsern ist dem Gartengestalter ein prächtiger Werkstoff in die Hand gegeben, die Gärten bilden ganz besonders zu beleben. Durch die graziöse Form der hohen Ziergräser sind sie vorzüglich geeignet zu Gehölz-Vorplantungen oder auch als Einzelpflanzen in Rasenflächen, was zumal von den blumigen Formen gilt. Aber auch im Steingarten sollten die Ziergräser nicht fehlen, denn hier sorgen sie für abwechslungsreiche, lebhaftige Pflanzung und gestatten bei richtiger Anwendung prachtvolle Herausarbeitung wertvoller Einzelstauden. Andere Arten wieder sind als robuste Einfassungsgräser beliebt und wertvoll.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.
<b>Arrhenatherum</b> — Bunter Glatthafer — Gramineae.			
<i>bulbosum variegatum</i> Hort. ....	—40	3.—	25.—
Etwa 30 cm hohe Büsche mit feiner, silberbunter Belaubung.			
<b>Carex</b> — Rietgras, Segge — Cyperaceae.			
<i>acuta variegata</i> Sieb. & de Vriese .....	—50	4.—	—
Gelb gestreift. Höhe 60 cm.			
<i>Buchanani</i> Berger .....	—50	4.—	—
Braunblättrig, beste Art für Felsgärten in trocken sonniger Lage. Höhe 30—40 cm.			
<b>Elymus</b> — Haargras — Gramineae.			
<i>glaucofolius</i> Hort., Blaugras .....	—60	5.—	40.—
Blauweiss bereift. Höhe 100 cm.			
<b>Eulalia</b> ( <i>Miscanthus</i> ) — Eulalie — Gramineae.			
<i>japonica</i> Trin. ( <i>Miscanthus sinensis</i> Anders) .....	1.—	—	—
Sehr dekoratives Blattwerk, herrliche Blütenstände, zahlreiche, graziös hängende, seidenartig behaarte Ähren in doldenartigem Strauss vereinigt.			
» <i>gracillima univittata</i> Hort. ....	1.—	—	—
Tracht zierlich, Blätter schmaler, dunkelgrün mit weissem Mittelnerv.			
» <i>zebrina</i> Hort. ....	1.—	—	—
Blätter mit regelmässig verteilten, hellgelben Querstreifen.			
<b>Festuca</b> — Schwingel — Gramineae.			
<i>alpina</i> Suter. ....	—30	2.50	—
Grüne Büschel, sehr starkwachsend. Bis 30 cm hoch.			
<i>Crinum ursi</i> Hort. ( <i>F. scoparia</i> ). Bärenschwingel .....	—40	3.—	—
Bildet dichte, hellgrüne Polster von fadenartig harten Blättern. Höhe 10—25 cm.			
<i>glauca</i> Schrad. ( <i>F. ovina glauca</i> Hack.) .....	—30	2.50	20.—
Niedrige, schön blaugrüne Büschel bildend, sehr zierend. Zu Einfassungen. Bis 20 cm hoch.			
<b>Glyceria</b> — Süßgras — Gramineae.			
<i>spectabilis variegata</i> Hort. ....	—30	2.50	20.—
Höhe 1 m, prächtig weiss und grün längsgestreift. Für Schatten.			
<b>Imperata</b> — Eulalie — Gramineae.			
<i>sacchariflora</i> Maxim. ( <i>Miscanthus saccharifer</i> Benth.) .....	—60	5.—	—
Höhe über 1 m, Blätter lineal, rotgeadert, Blütenrispen Juli-August.			
<b>Phalaris</b> — Glanzgras — Gramineae.			
<i>arundinacea aureo-picta</i> Linn. ....	—50	—	—
1 bis 2 m hohes Ufergras, gelbgestreifte Form des heimischen Glanzgrases mit rauhen Blättern.			
<b>Poa</b> — Rispengras — Gramineae.			
<i>caesia</i> .....	—30	2.50	—
Blätter hechtblau, starr, schöne Polsterpflanze für den Steingarten in sonniger Lage. Höhe 10—25 cm.			
<b>Scirpus</b> — Binse — Cyperaceae.			
<i>eriphorus</i> .....	—60	5.—	—
Dunkelgrün, breitlaubig. Höhe 60—80 cm.			



*Cotoneaster divaricata*, Sträucherquartier.





# Laubhölzer.

Neueste, einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VIII.

## Beachten Sie bitte,

dass meine Ziersträucher sämtlich aus weitem Stand und mehrmals verpflanzt sind. Ich habe zur besseren Orientierung bei den gangbarsten Arten die Höhenmasse meiner Verkaufsware mit angegeben, woraus hervorgeht, dass es sich um kräftige Kulturware und nicht um mehrjährige Jungware handelt, die heute mitunter, leider zum Schaden des Käufers, als Ziersträucher geliefert wird.

## Ziersträucher-Sortimente

nach meiner freien Wahl gebe ich ab, wie nachfolgende Zusammenstellungen zeigen. Die Auswahl richtet sich nach den bestellten Stückzahlen und den jeweiligen Vorräten.

### Gruppe I.

10 Stück M. 4.50, 100 Stück M. 37.50, 1000 Stück M. 350.—

Amelanchier, in Sorten  
Amorpha fruticosa  
Aronia, in Sorten  
Berberis Thunbergi  
» vulgaris  
» atropurpurea  
Cornus, in Sorten  
Cydonia japonica  
Cytisus capitatus  
Cotoneaster, in Sorten

Crataegus prunifolia  
Deutzia crenata, in Sorten  
» gracilis  
» Lemoinei  
Elaeagnus edulis  
Evonymus europaea  
Forsythia, in Sorten  
Laburnum vulgare  
Ligustrum, in Sorten  
Lonicera, in Sorten

Philadelphus, hochwachsende Sorten  
Potentilla, in Sorten  
Prunus serotina  
» Pissardi  
Ribes, in Sorten  
Salix, in Sorten  
Sambucus, in Sorten  
Spiraea, in Sorten  
Symphoricarpos, in Sorten  
Viburnum, in Sorten

### Gruppe II.

10 Stück M. 6.—, 100 Stück M. 55.—, 1000 Stück M. 500.—

Acanthopanax spinosum  
Acer Ginnala  
Berberis, bessere Sorten  
Buddleia, in Sorten  
Ceanothus americana  
Cornus, bessere Sorten  
» buntblättrig  
Cotoneaster, bessere Sorten  
Cydonia japonica, in Sorten  
Diervillea, in Sorten

Forsythia, in Sorten  
Hydrangea arborescens  
grandiflora  
» paniculata grandiflora  
Lonicera, bessere Sorten  
Prunus japonica alba plena  
» Pissardi  
Philadelphus Lemoinei-Hybriden

Ribes sanguineum, in Sorten  
Sambucus, buntblättrig  
Syringa Emodi  
» Josikaea  
» reflexa  
» Wilsoni  
Spiraea, bessere Sorten  
Tamarix, in Sorten  
Viburnum, bessere Sorten

### Gruppe III.

10 Stück M. 11.—, 100 Stück M. 100.—, 1000 Stück M. 900.—

Acer Negundo argenteo-variegata  
Buddleia, bessere Sorten  
Calycanthus florida  
Caragana, veredelte Sorten  
Cercidiphyllum japonicum  
Cornus alba albo-marginata elegans

Cornus alba Gouchaulti  
Corylus, rotblättrige Zeller  
Cotoneaster horizontalis  
» praecox  
Crataegus, veredelte Sorten  
Cydonia, veredelte Sorten  
Exochorda grandiflora  
Fontanesia phyllireoides

Hibiscus, in Sorten  
Laburnum, veredelte Sorten  
Malus, in Sorten  
Prunus, in Sorten  
Rhus, in Sorten  
Robinia hispida  
Syringa vulgaris-Hybriden



# Allee-, Solitär- und Zierbäume, buntblättrige und schönblühende Ziersträucher, Immergrüne und Moorbeetpflanzen.

Der Zehnerpreis beginnt bei Entnahme von 5 Stück, der Hundertpreis bei 50 Stück, der Tausendpreis bei 500 Stück einer Art und Form oder bei der dem Lieferanten überlassenen Sortenwahl.

Wertvolle Bienennährpflanzen sind mit „B“ bezeichnet.

Steingartenpflanzen sind mit **S** bezeichnet.

## Abelia — Abelia — Caprifoliaceae.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Graebnerana</b> <i>Rehd.</i> , selten ..... mit Topfballen Zierlich verzweigter Strauch Chinas mit häutigen, ovalen bis elliptisch-ovalen Blättern, die oberseits sattgrün, unterseits heller sind. Blüten einzeln stehend, trompetenförmig mit 2½ cm langer Röhre und etwa 2 cm breitem Saum. Färbung weiss bis blassrosa. Variiert etwas in der Belaubung sowohl als auch in der Blüte. Hier vollständig hart.	2.—	—	—
<b>serrata</b> <i>Sieb. &amp; Zucc.</i> ..... mit Topfballen Blumen gross, rosafarbig, Blätter gesägt. Japan.	2.—	—	—

## Acanthopanax — Stachel-Kraftwurz — Araliaceae.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>ricinifolium</b> <i>Maximowiczii</i> <i>Dcne. &amp; Planch.</i> (Aralia <i>Maximowiczii</i> <i>van Houtte</i> ) ..... 80—100 cm hoch Prachtvoller Baum und Strauch Japans mit sehr schöner, subtropischer Belaubung. Blätter bis 1½ Fuss Durchmesser, fein gefingert und gelappt. Zweige mit kurzen, aufwärts gekrümmten Stacheln. Im Sommer grosse, gelblichweisse Blütenstände hervorbringend.	3.—	—	—
<b>Simoni</b> <i>Schneid.</i> ( <i>Eleutherococcus</i> <i>Simoni</i> <i>Dcne.</i> ) 80—100 cm hoch Strauch aufrecht, Zweige kahl, glatt, rothbraun, schwach bereift, mit hellbraunen, abwärts gerichteten Stacheln besetzt. Die Blätter sind fünf-, manchmal auch nur drei- und vierzählig auf langem Stiel, dunkelgrün. China.	3.—	—	—
<b>spinosum</b> <i>Miq.</i> ( <i>Aralia</i> <i>pentaphylla</i> <i>Thbg.</i> ) ..... Schöner, stark bedornter Strauch. Zu undurchdringlichen Hecken sehr geeignet. Japan.	—60	5.—	40.—

## Acer — Ahorn — Aceraceae, B.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>campestre</b> <i>L.</i> Feldahorn, Massholder. Sträucher 100—125 cm hoch » 125—150 » » » 150—175 » » Allbekannter, heimischer Baum und Strauch, zu Unterholz und Hecken sehr geeignet.	—50 —60 —80	4.50 5.50 7.—	40.— 50.— 65.—
<b>crispum</b> <i>Hort.</i> ..... 80—100 cm hoch Belaubung hübsch gekraust und dichtstehend.	1.50	—	—
<b>carpinifolium</b> <i>Sieb. &amp; Zucc.</i> .... Pyramiden 80—100 cm hoch » 200—250 » » Durch ihre Hainbuchen-ähnliche Blattbildung eine der interessantesten und merkwürdigsten Arten. Japan.	3.— 8.—	25.— 75.—	— —
<b>dasycarpum</b> <i>Ehrh.</i> ( <i>A. eriocarpum</i> <i>Mchx.</i> , <i>A. saccharinum</i> <i>L.</i> ) Silberahorn ..... Hochstämme 8—10 cm Umfang » 10—12 » » » 12—14 » » » 14—16 » » Unterseite der Blätter silbergrau. Schöner amerikanischer Alleebaum, auf feuchtem bis nassem, sandigem Boden.	4.— 5.— 7.— 8.50	35.— 48.— 68.— 80.—	— 450.— 650.— —
<b>lutescens</b> <i>Späth</i> ..... 150—180 cm hoch Treibt in schön leuchtend gelbem Farbenton aus. Auf feuchtem, sandigem Boden unvergleichlich schön.	1.50	12.—	—
<b>pulverulentum</b> <i>Späth</i> ..... 120—150 cm hoch Blätter mit feinen, weissen, an den Zweigspitzen zart rosa Punkten wie dicht bestäubt.	1.50	—	—

**Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.**



## Acer (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>dasyacarpum pyramidale Späth.</b> Pyramiden 250—300 cm hoch Wuchs pyramidal aufrecht, wie bei der italienischen Pappel. Die Blattränder zeigen das Bestreben, sich nach oben leicht zu er- heben, sodass das Blatt häufig konkav erscheint. Es ist ziemlich tief ausgebuchtet.	3.—	28.—	—
» <b>sanguineum Grf. Schwerin</b> ..... 120—150 cm hoch Die Blätter der Zweigspitzen leuchtend blutrot, die älteren Blätter von dunklem Grün.	1.50	—	—
<b>eriocarpum</b> , siehe <i>A. dasyacarpum</i> .			
<b>Ginnala Maxim.</b> ..... Büsche 40—60 cm hoch Kleiner Baum, Heimat China und Japan, mit zierlicher, im Herbst sich prächtig rot färbender Belaubung. Auch die zahlreichen, schön gefärbten Früchte sind sehr zierend.	—70	6.—	50.—
» <b>aidzuense</b> , siehe <i>A. tataricum aidzuense</i> .			
<b>Heldreichi purpuratum Grf. Schwerin</b> .... 150—180 cm hoch Völlig winterharte Form mit prachtvoll roter Blattunterseite. Sonst wie die Art mit schönen, tiefgelappten Blättern.	1.50	—	—
<b>japonicum Thbg.</b> Japanischer Ahorn ..... 40—50 cm hoch Schöner, bis baumartiger Strauch mit purpurfarbigen Trieben und mittelgrossen, 7—9lappigen, sattgrünen Blättern.	4.—	—	—
<b>laetum rubrum Kirchn.</b> ..... 150—180 cm hoch Mittelgrosser Baum mit glänzend grüner, spitzlappiger, braunrot austreibender Belaubung.	2.50	—	—
» <b>viride Hesse</b> ..... 100—120 cm hoch Die typische Art, Blätter freudig hellgrün, nur die Ränder beim Austreiben schwach rötlich. Das Holz der jungen Triebe ist hell- grün bis gelbgrün.	1.50	—	—
<b>neglectum Annae Grf. Schwerin.</b> Pyramiden 100—120 cm hoch Blätter beim Austrieb dunkelrot, später in Oliv übergehend. Be- sonders schön und empfehlenswert.	2.—	18.—	—
» <b>elongatum Hort.</b> ( <i>A. campestre</i> × <i>laetum</i> ). 150—170 cm hoch Blätter dreiteilig, tief ausgeschnitten. Blattränder stark gewellt und gebuchtet. Blattstiele und Adern purpurrot.	2.50	—	—
<b>Negundo angustifolium Dieck.</b> ..... 80—100 cm hoch Parallelform zu <i>A. Neg. heterophyllum</i> , jedoch sind die Blättchen an der Spitze lang und schmal ausgezogen.	1.—	—	—
» <b>argenteo-variegatum Hort.</b> Sträucher 80—120 cm hoch Höhe bis zur Krone 80—100 » » » » » » 100—120 » » » » » » 120—140 » » Die allgemein bekannte und verbreitetste weissbunte Form von grosser, landschaftlicher Schönheit.	—80 1.25 1.75 2.50	7.— 10.— 15.— 20.—	60.— — — —
» <b>aureo-variegatum Späth</b> ..... Sträucher 40—60 cm hoch Blättchen lang, spitz, dunkelgrün mit goldgelben Flecken.	—80	7.—	—
» <b>discolor Grf. Schwerin</b> ..... Sträucher 80—100 cm hoch Vom ersten Austreiben an zeigt die Oberseite der jüngsten Blätter eine helle, gelbliche Färbung, die allmählich in Grün übergeht. Gross- blättrig und raschwüchsig.	—80	7.—	—
» <b>heterophyllum Späth</b> ..... Sträucher 80—100 cm hoch Junges Holz und Blätter dunkelgrün. Jedes Fiederblättchen von den anderen verschieden in Grösse und Form.	—80	—	—
» <b>quinatum Grf. Schwerin</b> ..... Sträucher 80—100 cm hoch Form mit regelmässig gezähnten, fünfsähligen und dunkelgrünen Blättern.	—80	—	—
» <b>rubescens Grf. Schwerin.</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Sehr stark wachsende Form mit hellgrünen, lebhaft bläulich- weiss bereiften Trieben. Das grosse, intensiv rotgestielte Laubwerk ist im Austrieb schön braun bronzirt, später tiefgrün mit bräun- lichem Schein.	—80	—	—
<b>palmatum Thbg.</b> ..... Sträucher 60—80 cm hoch » 80—100 » » Mit zierlich geschnittenen, braunrot austreibenden, grünen Blättern, die sich im Herbst prächtig leuchtend rot färben. Korea, Japan.	1.50 2.—	12.— 18.—	— —

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Acer** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>palmatum atrolineare Grf. Schwerin</b> Sträucher 40—50 cm hoch Schöne, dunkelrot gefärbte, bis zum Grunde geteilte Blätter mit schmalen, nicht gezähnten Blattlappen.	5.—	—	—
» <b>atropurpureum van Houtte</b> ... Sträucher 30—40 cm hoch Blätter von prachtvoll schwarzroter Färbung, die sich bis in den Herbst hinein erhält.	5.—	—	—
» <b>Nicholsoni Grf. Schwerin</b> ... Sträucher 60—80 cm hoch Blätter dunkelrot gefärbt. Eine der schönsten Formen.	6.—	—	—
» <b>reticulatum André</b> ... Sträucher 60—80 cm hoch Mittelgrosse Blätter von hell graugrüner bis weissgelblicher Färbung, unterbrochen von dem Netzwerk der dunkelgrün bleibenden Blattadern.	5.—	—	—
» <b>rubro-latifolium Grf. Schwerin</b> ... Sträucher 80—100 cm hoch Sehr grossblättrig, mit beim Austreiben kräftig rot gefärbten, aber bald in Grün übergehenden Blättern.	6.—	—	—
» <b>sinuatum Grf. Schwerin</b> ... Sträucher 40—50 cm hoch Grosse, sehr tief, bis fast zum Grunde eingeschnittene Blätter. Ähnlich <i>A. palm. euseptemlobum</i> .	5.—	—	—
» <b>versicolor van Houtte</b> ... Sträucher 60—80 cm hoch Blätter von hellem, freudigem Grün mit grossen, anfangs hellroten, später reinweissen Flecken.	5.—	—	—
<b>pictum albo-maculatum Dipp.</b> ... Sträucher 40—60 cm hoch Sehr schöne Form des mandschurischen Ahorns mit tief gelappten, am Grunde meist offen bis leicht herzförmigen, weissgefleckten Blättern.	3.—	—	—
<b>platanoides L.</b> ... Spitzahorn. Hochstämme 8—10 cm Umfang » 14—16 » »	5.— 8.50	45.— —	400.— —
» Erwächst zu einem der schönsten und stärksten Bäume unserer Wälder. Zeigt wunderschöne Herbstfärbung in leuchtend gelben und roten Tönen.			
» <b>cupullatum Nichols</b> ... Hohlblättriger Spitzahorn. Hochstämme 8—10 cm Umfang Blätter hohl geformt, Blattbasis rundlich bis gerade abgestutzt.	4.—	35.—	—
» <b>Drummondi Drum.</b> ... Pyramiden 150—200 cm hoch » 200—250 » » Hochstämme 8—10 cm Umfang In England entstandene, schöne, bunte Form. Blatt grau- grün mit scharf abgesetztem, weissem Rande.	3.— 4.— 7.—	25.— 35.— —	— 300.— —
» <b>globosum Hort.</b> Kugelahorn. Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 6—8 cm Umfang » » » » 200—220 » 8—10 » » Bildet regelmässige, dichte Kugelkronen. Sehr empfehlenswerter Kugelbaum.	6.— 7.—	58.— 68.—	550.— 650.—
» <b>integrilobum Tausch</b> ... 150—180 cm hoch Schöner, ganzlappiger Ahorn.	1.50	—	—
» <b>pictum Hesse</b> ... 200—250 cm hoch Der Austrieb ist zartrosa, weissbedudert und marmoriert. Eigen- artige, hervorragend schöne, auffallende Färbung.	3.—	28.—	—
» <b>Reitenbachi Nichols</b> ... 150—200 cm hoch » 200—250 » » Hochstämme 6—8 cm Umfang Blätter im Austrieb dunkelrot. Im Spätsommer erhält die Ober- seite der Blätter eine dunkle, schwärzlichrote Färbung, die bis zum Herbst anhält.	3.— 4.— 6.—	25.— 35.— —	— — —
» <b>Schwedleri K. Koch</b> ... Hochstämme 8—10 cm Umfang » 10—12 » » Blätter und junge Triebe im Austrieb stets blutrot, im Alter in dunkles Oliv übergehend.	7.— 8.50	68.— 80.—	650.— —
» <b>undulatum Dieck</b> ... 150—170 cm hoch Hochstämme 10—12 cm Umfang Die nur mittelgrossen Blätter sind blasig gewellt, am Rande wellig kraus.	1.50 8.—	— —	— —

**Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.**



leer (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Pseudoplatanus atropurpureum Späth.</b>			
Pyramiden 120—150 cm hoch	2.50	—	—
» 200—250 » »	4.—	—	—
Mit kräftiger, purpurviolett gefärbter Blattunterseite.			
» <b>Leopoldi Hort.</b> .....80—100 cm hoch	2.—	18.—	—
Höhe bis zur Krone 160—180 cm, 6—8 cm Umfang	6.—	55.—	—
» » » » 180—200 » 6—8 » »	7.—	65.—	—
Blätter schön weiss, gelb und rotbunt gefärbt. Im Austrieb schön rot.			
» <b>lutescens Heinh.</b> .....200—250 cm hoch	4.—	—	—
Leuchtend gelbe Belaubung. Besonders im Austrieb schön.			
» <b>neglectum Graf Schwerin</b> .....180—200 cm hoch	3.—	—	—
Sehr grosse, grob und unregelmässig gezähnte Blätter, die Zahnspitzen krümmen sich mitunter nach unten.			
» <b>purpurascens Pax</b> .....Hochstämme 8—10 cm Umfang	5.—	45.—	400.—
» 10—12 » »	6.—	55.—	500.—
» 12—14 » »	7.—	65.—	—
Unterseite der Blätter purpurviolett.			
» <b>purpureo-digitatum Hesse.</b> Pyramiden 150—200 cm hoch	3.—	—	—
» 200—250 » »	4.—	—	—
Blätter tief fünfflappig mit schmalen, keilförmigen, an den Spitzen grobgesägten Lappen. Unterseits purpurviolett. Auffallend schöne Form.			
» <b>Simoni Deegen &amp; Schwerin</b> .....80—100 cm hoch	2.—	—	—
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	6.—	—	—
Schöner, buntblättriger Ahorn, mit weissgrünen und rosafarbenen, oftmals purpurroten Blättern.			
» <b>tricolor Kirchn.</b> .....150—180 cm hoch	3.—	—	—
Blätter dreifarbig, oftmals rot, grün und weiss.			
<b>saccharinum</b> , siehe <i>A. dasycarpum</i> .			
<b>tataricum aidzuense Franch.</b> ( <i>A. Ginnala aidzuense Franch.</i> )			
Sträucher 60—100 cm hoch	—70	6.—	50.—
Blätter von dunklerem Grün und dünnhäutiger als bei der typischen Art Westasiens. Besonderszierend sind die leuchtend roten Früchte.			
<b>tomentosum Kirchn.</b> .....120—150 cm hoch	1.50	—	—
Strauch mit tieflappiger, oberseits glänzend grüner, unterseits behaarter Belaubung.			
<b>Trautvetteri Medwed</b> .....150—200 cm hoch	2.—	—	—
Dem Bergahorn verwandt, mit grossen, tief fünfflappigen, oberseits dunkelgrünen, unterseits graugrünen Blättern.			
<b>lotinidia</b> , siehe unter „Schlingpflanzen“.			
<b>lesculus</b> — Gemeine Kastanie, Pavie — <i>Hippocastanaceae</i> .			
<b>flava</b> , siehe <i>Aesc. lutea</i> .			
<b>glabra marylandica Koehne</b> .....100—120 cm hoch	3.—	—	—
Zu <i>Aesc. discolor</i> gehörende Form mit freudig grünen Blättern und ähnlichen Blüten.			
<b>Hippocastanum L.</b> .....Hochstämme 8—10 cm Umfang	6.—	55.—	—
» 10—12 » »	7.—	65.—	—
Bekannte und weit verbreitete Rosskastanie mit grossen, aufrechtstehenden, weissen Blütentrauben, Anfang Mai. Blühdauer 3—4 Wochen.			
» <b>Memmingeri Hort.</b> .....120—150 cm hoch	3.—	—	—
Schöne Form der bekannten Rosskastanie mit gelb bestäubten und gestrichelten Blättern.			
» <b>plena Hort.</b> Gefülltblühende Rosskastanie			
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 10—12 cm Umfang	12.—	—	—
» » » 200—220 » 12—14 » »	15.—	—	—
Weiss, gefülltblühend. Wird viel an öffentlichen Plätzen gepflanzt, da sie keine Samen ansetzt und bedeutend länger blüht.			
<b>humilis</b> × <b>lutea Koehne</b> .....100—150 cm hoch	3.—	25.—	—
Blüht schon als ganz kleine Pflanze übergross. Blütenrispen bis über 20 cm lang. Ende Mai bis Anfang Juni.			

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Aesculus (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro Stück M. Pf.
<i>lutea</i> Wagh. ( <i>Pavia flava</i> Moench) ..... 100—150 cm hoch Gelblühend, hier und da mit braun- oder karmoisinroten Flecken und Adern. Blütezeit bis Mitte Juni. Amerika.	2.—	18.—	150.—
<i>Lyoni</i> Hort. ( <i>Aesc. lutea</i> × <i>Pavia Koehne</i> ) .. 120—150 cm hoch Hellgelb blühende Hybride.	3.—	25.—	—
<i>macrostachya</i> , siehe <i>Aesc. parviflora</i> .			
<i>neglecta</i> Lindl. ( <i>Aesc. discolor</i> × <i>lutea Koehne</i> ) 100—150 cm hoch 150—180 „ „	2.50 3.—	20.— 25.—	—
Blüte rötlichgelb mit ziegelroten Flecken.			
<i>parviflora</i> Walt. ( <i>Aesc. macrostachya</i> Mchz.) ..... 2.— 18.—	2.—	18.—	—
Hübsche, buschige Art mit vielen, grossen, weissen, aufrecht- stehenden Blütenähren. Blütezeit Juli—August. Sehr schöne Be- laubung. Wertvoller Spätblüher. Amerika.			
<i>Pavia arguta</i> Hort. .... 100—120 cm hoch Ähnlich <i>Aesc. Pavia</i> , jedoch Blütenstand kürzer, Blütenfärbung karmin.	2.50	20.—	—
» <i>atrosanguinea</i> Hort. .... 120—150 cm hoch Kleiner Baum mit aufrechtstehenden Blütenständen, dunkelrot blühend.	2.50	20.—	—
<i>plantierensis</i> E. André ..... 150—180 cm hoch Hübsche Form zwischen <i>Aesc. rubicunda</i> und <i>Aesc. Hippocasta-</i> <i>num</i> stehend, mit blassroten Blüten.	3.—	—	—
<i>rubicunda</i> Loisl. .... 150—170 cm hoch Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang	4.— 10.—	35.—	300.—
» » » » 200—220 » 8—10 » »	11.—	100.—	—
» » » » 180—200 » 10—12 » »	13.—	120.—	—
» » » » 200—220 » 10—12 » »	14.—	180.—	—
» » » » 180—200 » 12—14 » »	16.—	—	—
» » » » 180—200 » 14—16 » »	18.—	—	—
» » » » 180—200 » 16—18 » »	20.—	—	—
» » » » 180—200 » 18—20 » »	25.—	—	—
Blüht schon als junge Pflanze prachtvoll rot und behält im Herbst ihr dunkelgrünes Laub mehrere Wochen länger als die ge- wöhnliche Rosskastanie. Blütezeit Mai—Juni.			
» <i>aureo-marginata</i> Hort. .... 100—120 cm hoch Höhe bis zur Krone 200 cm, 10—12 cm Umfang Blätter schön gelb gerandet.	4.— 14.—	35.—	—
» <i>Brioti</i> Hort. .... 120—150 cm hoch 150—180 „ „ Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang » » » » 180—200 » 14—16 » »	4.— 5.— 12.— 20.—	35.— 45.— 110.—	—
Blüten dunkler als <i>Aesc. rubicunda</i> .			
<i>turbinata</i> Bl. .... 80—100 cm hoch Sehr seltener Baum mit reingelben Blüten. Blütenrispe aufrecht, schmal, 6—8 cm hoch, Blüthen 1½ cm Durchmesser, von weislicher, rötlich gefleckter Färbung. Staubfaden weiss, 1½ cm lang, mit gelben Antheren. Japan.	5.—	—	—
<i>versicolor</i> Dipp. ( <i>A. Whitleyi</i> Hort.) ..... 80—120 cm hoch Verschiedenartig blühend, teils rötlich, teils gelblich, in 15 cm langen Rispen von Ende Mai—Mitte Juni.	2.50	20.—	—
<b>Ailantus — Götterbaum — Simarubaceae. B.</b>			
<i>glandulosa</i> Desf. ( <i>A. altissima</i> Swingle) ..... 80—120 cm hoch 120—150 „ „	1.50 2.—	12.—	100.—
Ausserordentlich rasch wachsender Baum mit sehr grossen, ge- federten Blättern. Blüht im Juli in schönen, grossen, gelblich- weissen Dolden.			
<i>sutchuenensis</i> Dode ..... 80—100 cm hoch 120—150 „ „	1.50 2.—	—	—
Sehr schöne, neuere chinesische Einführung von starkem Wuchs mit bis meterlangen, 14—15paarig gefiederten Blättern von lebhaft hellgrüner Färbung, Blattstiele prächtig rot.			

**Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.**



**kebia**, siehe unter „Schlingpflanzen“.

**langium**, siehe *Marlea*.

**laus** — Erle, Else, Eller — *Betulaceae*. **B.**

**glutinosa** *Gärtn.* Gewöhnliche Schwarzerle. Roterle.

150—200 cm hoch

— .70

6.—

50.—

Bekannter, heimischer, grosser Baum, der besonders zur Bepflanzung nasser, sumpfiger Stellen ganz vorzüglich ist.

» **laciniata** *imperialis Kirchn.* ... Pyramiden 120—150 cm hoch

Sehr zierlich, mit äusserst fein geschlitzter Belaubung.

1.—

9.—

—

» **rubrinervia** *Dipp.* ... Pyramiden 250—300 cm hoch

Hochstämme 8—10 cm Umfang

2.50

20.—

—

3.—

—

—

Aufrechte Form mit dunkelgrüner, rötlich gestielter und gedarter Belaubung.

**incana** *Willd.* Weisserle ... 150—180 cm hoch

Bekannter Baum, der noch auf trockenem Boden gedeiht.

— .70

6.—

50.—

» **aurea** *Hort.* ... Pyramiden 250—300 cm hoch

Höhe bis zur Krone 120 cm, 8—10 cm Umfang

2.—

—

—

Hochstämme 8—10 » »

2.50

20.—

—

3.50

—

—

Goldgelbe Blätter und Zweige. Sehr zierend sind die langen, prachtvoll lachsfarbigen Blütenkätzchen.

» **laciniata** *Hort.* ... Pyramiden 200—250 cm hoch

Hochstämme 6—8 cm Umfang

2.—

18.—

—

3.—

25.—

200.—

» 8—10 » »

3.50

30.—

—

Schön geschlitzte, rasch wachsende Erle. Sehr zierend.

» **monstrosa** *Späth.* Bandzweigige Weisserle.

Pyramiden 200—250 cm hoch

2.—

—

—

Eigenartig missgestaltete, zwergartig bleibende Erle.

**macrophylla** *Desf.* (*A. rugosa* *Sprgl.*) ... 200—250 cm hoch

300—350 » »

2.—

—

—

2.50

—

—

Starkwachsende Art. Junge Triebe kantig, behaart; Blatt bis sehr gross, langoval, stumpf gesägt. Färbung oberseits sattgrün mit violettroten Hauptnerven.

**undulata** *Willd.* (*A. viridis* *Lam.*) ... 180—200 cm hoch

Blätter breit, stumpf eiförmig, kahl, mit deutlichen Lenticellen,

junge Zweige etwas zusammengedrückt, für grosse, schattige, steinige Hänge. Amerika.

1.50

—

—

**amelanchier** — Felsenbirne, Traubenbirne — *Rosaceae*. **B.**

**alnifolia** *Nutt.* Erlenblättrige Felsenbirne

Sträucher 150—200 cm hoch

— .50

4.50

40.—

Starkwachsend. Im April—Mai überreich in kurzen, dichtgedrängt sitzenden, weissen, kleinen Trauben blühend. Amerika.

**asiatica** *Endl.* ...

2.—

—

—

Äusserst hübscher, von allen *Amelanchiern* ganz verschiedener Strauch mit sehr langen, hängenden Zweigen. Blüht in sehr grossen, bis 10 cm langen, 6—8 blütigen, weissen Trauben, die aufrecht oder waagrecht stehen. Prachtvolle Herbstfärbung.

**Botryapium** *de Cand.* Länglichblättrige Felsenbirne

Sträucher 150—200 cm hoch, 1000 Stück M. 360.—

— .50

4.50

40.—

Steht der *A. alnifolia* nahe und blüht wie diese.

**canadensis** *Med.* Kanadische Felsenbirne ...

2.—

15.—

—

Sehr schlankwachsende, rotbraun austreibende Felsenbirne mit sehr grossen, bis 10 cm langen, weissen, rosa angehauchten, lockeren Blüthen Trauben. Wohl schönste und beste Art für Wildremisen und Vogelschutz. Glänzend scharlach- bis blutrote Herbstfärbung.

**cretica** *de Cand.* Kretische Felsenbirne

Sträucher 100—150 cm hoch

— .50

4.50

40.—

Kleiner Strauch mit schönen, grossen, leuchtend dunkelgrünen Blättern und rotbraunem Holz. Blüht Anfang Mai in grossen, lockeren, weissen, an der Spitze rötlichen Trauben.

**florida** *Lindl.* (*A. oxyodon* *Koehne*) ... Sträucher 80—100 cm hoch

— .50

4.50

40.—

Blätter sehr gross, ovalrundlich, graugrün, in der oberen Hälfte scharf gekantet. Sehr reichblühend in aufrechtstehenden, rahmweissen Rispen, Ende April. Amerika.

**rotundifolia**, siehe *Am. vulgaris*.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Amelanchier** (Fortsetzung):

- spicata* Koehne. Sträucher 120—150 cm hoch, 1000 Stück M. 360.—  
Kleiner Baum oder Strauch. Blüht Anfang Mai in gedrängten,  
mehrbliätigen, weissen Trauben.
- utahensis* Koehne, Utah-Felsenbirne ..... mit Topfballen  
Kleinblättrige Art von sparrigem, niedrigem Wuchs. Zweige  
rotbraun. Hat hier noch nicht geblüht.
- vulgaris* Moench (A. rotundifolia Dum-Cours). Gewöhnliche  
Felsenbirne .....  
Schöner Strauch, 1—1,5 m hoch, blüht Anfang Mai in lockeren,  
weissen Blütentrauben. Blätter schön grün, unterseits silbrigweiss,  
stark wollig.

pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
—50	4.50	40.—
2.—	18.—	—
1.—	9.—	—
—50	4.50	40.—
—50	4.50	40.—
—80	—	—
2.—	18.—	150.—
2.50	—	—
2.50	—	—
2.50	—	—
2.50	—	—
2.50	—	—
2.50	—	—
2.—	—	—
2.50	22.—	200.—
3.—	28.—	250.—

**Amorpha** — Bastardindigo — Leguminosae.*fruticosa* L. Gemeiner Bastardindigo, B.

Sträucher 100—120 cm hoch  
Wirkt mit den gefiederten Blättern und den im Juli erscheinenden,  
violettblauen, bis 15 cm langen, ährenartigen Blütenrispen sehr  
zierend. Amerika.

- » *crispa* Hort. .... Sträucher 80—120 cm hoch  
Blätter kraus, sonst wie die Art.
- » *croceolanata* Schneid. .... Sträucher 120—150 cm hoch  
Form mit kurz gelbbraunfilzigen Trieben und leicht absteher  
Behaarung. Blättchen stumpfspitzig.
- » *pendula* Carr. .... Sträucher 80—100 cm hoch  
Mit hängenden Zweigen, sonst wie die Art.

**Ampelopsis**, siehe unter „Schlingpflanzen“.**Amphirapis**, siehe Microglossa.**Amygdalus** — Mandel — Rosaceae.

*nana* L. Zwergmandel, B. .... Sträucher 50—70 cm hoch  
Hübscher Zierstrauch, der sich Anfang April reich mit rosa-  
farbenen Blüten bedeckt.

*Persica alba plena* Hort. .... 100—120 cm hoch  
Blumen reinweiss, gefüllt, Mai. Höhe 4—6 m.

- » *dianthiflora* Hort. .... 100—120 cm hoch  
Grosse, halbgefüllte Blumen von lebhaft rosa Farbe.
- » *new purple leaved* Hort. .... 100—120 cm hoch  
Form mit beständig schön purpurfarbigem Laub.
- » *Pollardi* Hort. .... 100—120 cm hoch  
Aus Australien eingeführt. Kreuzung zwischen einer Mandel  
und einem Pfirsich. Baum frühblühend und sehrzierend durch die  
grossen, einfachen, hellrosa Blumen.
- » *variegata* Hort. .... 100—120 cm hoch  
Blumen gefüllt, weiss mit Rot.

**Andrachne** — Burchel — Euphorbiaceae.

*colchica* Fisch & Mey ..... mit Topfballen  
Von niedrigem, aber sehr dichtem, üppigem Wuchs. In Blatt,  
Blüte und Frucht an *Securinea* erinnernd. Kaukasus.

**Andromeda** — Lavendelheide, Mannsschild — Ericaceae.

Reizende Ericaceen, die im Frühjahr mit den meist weissen  
Blüten geradezu überschüttet sind. Lieben frische, gute Heide- oder  
Moorerde in etwas halbschattiger Lage. Vertragen jedoch auch volle  
Sonne.

*Catesbaei*, siehe *Leucothoe*.

*calyculata*, *paniculata*, siehe *Lyonia*.

*floribunda* Pursh. (*Pieris floribunda* Benth. & Hook.) Reich-  
blumige Andromeda. .... 30—40 cm hoch  
40—60 „ „

Bis über 150 cm hoch werdender, immergrüner, buschiger Strauch  
mit dünnen, lederartigen, länglichen Blättern. Die grossen, weissen,  
in Rispen stehenden Blüten erscheinen im März—April, aufrecht  
stehend, den Strauch ganz bedeckend. Amerika.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Andromeda** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>aponica Thbg.</b> Japanische Andromeda . . . . . 20—30 cm hoch 1½—2 m hoher, immergrüner, kompakter Strauch mit schön grüner Belaubung und prächtigen, weissen, etwas überhängenden Blütenähren im März—April.	2.50	22.—	200.—
<b>polifolia L.</b> Poleiblättrige Andromeda . . . . . mit Topfballen Niedriges, kleinblättriges Sträuchlein mit blassrosafarbenen Blütendolden im Mai—Juni. Europa—Asien.	2.—	—	—
<b>alla Maximowiczii u. pentaphylla</b> , siehe <i>Acanthopanax</i> .			
<b>ristolochia</b> , siehe unter „Schlingpflanzen“.			
<b>onia</b> — Zwergvogelbeere — Rosaceae.			
<b>arbutifolia Spach.</b> Rotfrüchtige Zwergvogelbeere. Sträucher 80—100 cm hoch 1000 St. M. 360.— Mit glänzend grünen Blättern, die eine herrliche Herbstfärbung annehmen. Blumen weiss im Mai—Juni. Die glänzend scharlach- roten Beeren sind sehrzierend. Amerika.	—50	4.50	40.—
<b>nigra Koehne</b> ( <i>A. melanocarpa Elliott</i> ) . . . . . Schwarzfrüchtige Zwergvogelbeere, ähnlich <i>Ar. arbutifolia</i> .	—50	4.50	40.—
<b>temisia</b> — Beifuss, Eberraute, Wermut — Compositae.			
<b>abrotanum L.</b> . . . . . Laub aschgrün, fein sehr duftend. Pflanze wird ca. 50 cm hoch. Blüten im September, grünlichgelb.	1.50	—	—
<b>tridentata</b> . . . . . Bis 2 m hoher Strauch der nordamerikanischen Felsengebirge mit dichter, silbergrauer, stark duftender Belaubung.	1.50	—	—
Weitere Arten siehe unter „Stauden“.			

**Azalea** — Azalee — Ericaceae. (Siehe auch „Rhododendron“.)

Prachtvoll und dankbar blühende Gehölze, deren Flor zum grössten Teil in das Frühjahr fällt, nur wenige blühen später. Lieben einen guten, sandigen Boden (Heideerde) in sonniger bis halbschattiger Lage. Die Höhe der verschiedenen Arten schwankt von etwa 0,20 m bis 3 m

<b>mollis Bl.</b> , gelbblühend, mit Knospen 30—40 cm hoch pro Stück M. 2.50, 10 Stück M. 22.—, 100 Stück M. 200.— 40—50 „ „ „ „ „ 3.50, 10 „ „ 32.—, 100 „ „ 300.—			
• <b>rotblühend</b> , mit Knospen 30—40 cm hoch pro Stück M. 2.50, 10 Stück M. 22.—, 100 Stück M. 200.— 1000 „ „ 1800.— 40—50 „ „ „ „ „ 3.50, 10 „ „ 32.—, 100 „ „ 300.— 1000 „ „ 2800.—			
• <b>sinensis Hort.</b> , prachtvoll lachsrot 30—40 cm hoch pro Stück M. 3.50, 10 Stück M. 32.—, 100 Stück M. 300.— 40—50 „ „ „ „ „ 4.50, 10 „ „ 42.—, 100 „ „ 400.— 50—60 „ „ „ „ „ 5.50, 10 „ „ 52.—, 100 „ „ 500.—			

**mollis Hybriden**, in ausgesucht schönsten Varietäten, Pflanzen mit Knospen:

30—40 cm hoch pro Stück M. 3.50, 10 Stück M. 32.—, 100 Stück M. 300.—			
40—50 „ „ „ „ „ 4.50, 10 „ „ 42.—, 100 „ „ 400.—			
50—60 „ „ „ „ „ 5.50, 10 „ „ 52.—, 100 „ „ 500.—			

**Alphonse Lavallée.**

Blume lebhaft orange, scharlach nuanciert.

**Baron Edmund de Rothschild.**

Blume mennigrot, stark gelb gefleckt.

**Charles François Luppis.**

Blume dunkelrosa, magentarosa nuanciert.

**Charles Rogier.**

Blume weiss mit Violett, gelb gefleckt.

**Cavalier de Reali.**

Blume hellgelb, in Weiss übergehend.

**Comte de Gomer.**

Blume lebhaft rosa, orange gefleckt.

**Comte de Quincey.**

Blume lebhaft gelb.

**Comte Papadopoli.**

Blume orangerot, mit goldgelbem Fleck.

**Consul Cérésolo.**

Blume orangerot, mit hellnanking Reflex.

**Consul Pêcher.**

Blume dunkelrosa, lachsfarbig schattiert,  
mit goldgelbem Fleck.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Azalea** (Fortsetzung):**Dr. Léon Vignes.**

Blume lebhaft gelb.

**Dulcinée.**

Blume lachsrot (orange).

**Edison.**

Blume hellrot, gelb gefleckt.

**Esmeralda.**

Blume rot, mit gelbem Fleck.

**Frédéric de Mérode.**Blume leuchtend feurigkarminrot mit gelber  
Tönung und goldgelbem Fleck.**Frère Orban.**

Blume weissgelb, rosa geflammt.

**General Brialmont.**

Blume rosa, obere Petale goldgelb gefleckt.

**General Goffinet.**

Blume violett.

**Gloire de Belgique.**

Blume hellrosa, gelb gefleckt, rosa Rand.

**Hendrik Conscience.**

Blume rosa, mit safrangelber Zeichnung.

**I. C. van Tol.**

Blume sehr gross, rot.

**Mad. Arthur de Warelles.**

Blume lachsrot, orange gefleckt.

**Mad. Caroline Legrelle d'Hanis.**

Blume rosa mit Aurorarosa gezeichnet.

**Mignonne.**

Blume lebhaft rosa, gelb gefleckt.

**Oswald de Kerchove.**

Blume lebhaft rosa, obere Petalen gelb schattiert.

**Prinz Baudouin.**

Blume hellrot, purpur Zeichnung.

**Souvenir de Louis v. Houtte.**

Blume weiss mit rosa.

**W. E. Gumbleton.**

Blume hellnankinggelb, grünlichgelb gefleckt.

**mollis × sinensis (Kostersche Hybriden), Pflanzen mit Knospen.**

30—40 cm hoch pro Stück M. 4.—, 10 Stück M. 38.—, 100 Stück M. 350.—

40—50 " " " " " 5.—, 10 " " 48.—

Wiederholt preisgekrönte Varietäten, die sich durch sehr grosse Blumen und durch ein glänzendes Farbenspiel auszeichnen.

**Alma Tadema.**

Blume zartrosa, mit rotbraunem Fleck.

**Anthony Koster.**

Blume schön gelb.

**C. Maarschalk.**

Blume orange, stark purpurn gefleckt.

**Dr. Reichenbach.**

Blume salmororange mit rotbraunem Fleck.

**Emil Liebig.**

Blume lachsfarbig mit nanking Reflex.

**Frans v. d. Bom.**

Blume hellorange mit purpurrotem Fleck.

**General Vetter.**

Blume nanking, starker Fleck.

**Gloire de Boskoop.**

Blume orange, stark gefleckt.

**Hortulanus Witte.**

Blume goldig orangegelb mit tiefgelben Punkten.

**Hugo Koster.**

Blume lachsfarbig, mit grossem, purpurnem rotem Fleck.

**I. I. de Vink.**

Blume zart nanking, purpur Fleck.

**Mrs. A. E. Endtz.**

Blume dunkelgelb, gross.

**N. Beets.**

Blume goldgelb.

**Sebastopol.**

Blume zartrosa.

**T. J. Seidel.**

Blume salmororange.

**pontica L. (Rhododendron flavum G. Don), Pontische Azalee, Pflanzen mit Knospen.**

30—40 cm hoch, pro St. M. 2.50, 10 St. M. 22.—, 100 St. M. 200.—

40—50 " " " " " 3.50, 10 " " 32.—, 100 " " 300.—

50—60 " " " " " 4.50, 10 " " 42.—, 100 " " 400.—

Allbekannte, sehr harte, gelb oder orangegoldgelb, in grossen, lockeren Doldentrauben blühende Azalee.

**pontica Hybriden, Pflanzen mit Knospen, aus nachfolgendem Sortiment.**

30—40 cm hoch, pro St. M. 3.50, 10 St. M. 32.—, 100 St. M. 300.—

40—50 " " " " " 4.50, 10 " " 42.—, 100 " " 400.—

50—60 " " " " " 5.50, 10 " " 52.—, 100 " " 500.—

Die nachfolgenden Sorten sind aus den vielen hundert bekannten Sorten als die schönsten ausgewählt.

**Admiral de Ruyter.**

Blume gross, blutrot, leicht orange gefleckt.

**Beauté de Flandre.**

Blume gross, lachsrot, dunkelgelb gefleckt.

**Bijou de Gentbrugge.**

Grosse Blumen, oft mit sehr grossen, einfachen Blumen, reinweiss, frischrosa gerändert.

**Blood red.**

Feurig dunkelorange blutrot, mittelgross. Blume.

**Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.**

**Azalea** (Fortsetzung):**Bouquet de flore.**

Blume aurorarot, weiss liniert.

**Clotilde.**

Reichblühend, Grund weiss mit rosa Streifen.

**Coccinea speciosa.**

Blume orangeschalich, dunkelgelb gefleckt, gross.

**Comte Egmont.**

Blume lilaziert rosa, gelb gefleckt.

**Eugénie.**

Blume goldig orangepurpur mit Karmin.

**Fama.**

Blume karmoisin, violett schattiert.

**Goldlack.**

Blume goldig orange mit dunkelbraunen Flecken.

**Graf von Meran.**

Blume weiss mit leichtem Rosa, gefüllt.

**Haelderroos.**

Blume lebhaft orange, chromgelb gefleckt.

**Guillaume II.**

Blume hell orangerot, dunkelorange gefleckt.

**Heureuse surprise.**

Blume milchweiss, rosa nuanciert.

**Henny Lind.**

Blume nankingrosa mit Lachsfarben.

**La surprise.**

Blume lachsrosa, weiss liniert.

**Louis Ainée van Houtte.**

Blume schön zinnoberrot, innere Petalen orange gestreift, gefüllt.

**Louis Hellebuyk.**

Blume feurig zinnober, orange nuanciert.

**miniata floribunda.**

Niedrig, reichblühend, hochrot.

**Pallas.**

Blume hellrot, stark gelb gefleckt.

**Princesse Charlotte.**

Blume prachtvoll frisch rosa, heller verwaschen.

**Prince Hendrik des Pays-bas.**

Blume dunkelblutrot.

**Rose de Flandre.**

Blume lebhaft rosa, Spitzen der Petalen reinweiss.

**rubra splendidissima.**

Blume dunkelkarminrot, schwach gelb gefleckt.

**sinensis alba grandiflora.**

Grosse, reinweisse Blume.

**van Houttei flore pleno.**

Blume lebhaft lachsrot, 3 obere Petalen goldgelb gefleckt, gefüllt.

**Victoria.**

Blume lachsrot, rosa nuanciert, dunkelgelb gefleckt.

**rustica plena Hybriden, gefüllt blühende Sorten:****Pflanzen mit Knospen.**

30—40 cm hoch, pro St. M. 4.—, 10 St. M. 38.—, 100 St. M. 350.—

40—50 » » » » » 5.—, 10 » » » 48.—, 100 » » » 450.—

50—60 » » » » » 6.—, 10 » » » 58.—

60—70 » » » » » 7.50, 10 » » » 72.—

70—80 » » » » » 9.50, 10 » » » 92.—

Kreuzungen zwischen *Azalea pontica*-Hybriden und *Azalea mollis* × *sinensis* (Kostersche Hybriden) ergaben wertvolle Sorten, wie nachstehend aufgeführte, gefüllte Sorten.Heute als *Rhododendron mixtum* Wils. (*Rh. gandavense* × *Rh. molle*) bezeichnet.**Mda.**

Blume violettrosa.

**Apelles.**

Blume reinweiss mit rosa Anflug.

**Arhadne.**

Blume weiss mit Rosa.

**Freya.**

Blume aprikosenfarbig, Zentrum rot.

**Mora.**

Blume fleischfarbig rosa, im Aufblühen nanking.

**La Titien.**

Blume durchsichtig rosa mit gelbem Fleck.

**Lucène.**

Blume weiss.

**Elton.**

Blume weiss, rosa schattiert.

**Murillo.**

Blume rosa purpurn.

**Norma.**

Blume rot mit Nanking.

**Phèbe.**

Blume schwefelgelb.

**Phidias.**

Blume gelblichweiss, Zentrum dunkler.

**Praxiteles.**

Blume rot mit Nanking.

**Ribera.**

Blume weiss mit Rosa schattiert.

**Velasquez.**

Blume durchscheinend weiss.

**Virgile.**

Blume weiss mit gelbem Fleck.

**Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.**



**Azalea** (Fortsetzung):

pro Stück	pro 10 Stück	pro Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.

**Verschiedene Arten und Formen.**Siehe auch *Rhododendron*.

<i>amoena</i> Ldl. Liebliche Azalee.....mit Topfballen	2.—	18.—	—
Niedriger, immergrüner Strauch mit karminroten Blumen. Höhe 25–30 cm, April–Mai.			
<i>arborescens</i> Pursh. .... 30–40 cm hoch	2.50	22.—	200.—
40–50 » »	3.50	32.—	300.—
Hoher Strauch, der im Juni bis Juli seine grossen, weissen, rosa überlaufenen, wohlriechenden Blumen in reicher Fülle entfaltet. Meist 6zählige Dolde. Blüte bis 7 cm Durchmesser. Amerika.			
<i>balsaminiflora</i> Carr. ( <i>Az. rosaeflora</i> Hort.) ....mit Topfballen	2.50	—	—
Langsam wachsende, sich gut formende und freudig blühende Pflanze, für Topfkultur sehr geeignet. Blumen rot gefüllt.			
<i>calendulacea</i> Mchx. .... 30–40 cm hoch	4.50	—	—
Ringelblumenfarbige Azalee, Laub abwerfend, bis 2 m hoch, blüht mit Entfaltung der Blätter im Mai orangegelb bis feuerrot. Amerika.			
<i>Hatsu-giri</i> Hort. ( <i>Rhododendron amoenum normale Maxim.</i> ) mit Topfballen	2.50	24.—	—
Japanische, reichblühende Sorte mit roten Blumen.			
<i>Hinodegiri</i> ....mit Topfballen	2.50	—	—
Japanische Form der Kurume-Azaleen, die im Frühsommer einen grossen Flor leuchtend roter Blumen hervorbringt.			
<i>indica macrantha</i> Hort. ( <i>Rhododendron indicum macranthum Maxim.</i> ) ....mit Topfballen	2.50	24.—	—
Immergrüne Form mit einfachen, lachsroten Blumen im Juli.			
<i>ledifolia leucantha</i> Hort. ( <i>Rhododendron mucronatum G. Don.</i> ) mit Topfballen	2.50	24.—	—
Blumen trichterig, glockenförmig, weiss. Auch für Topfkultur geeignet. In der Jugend empfindlich. Mai.			
<i>odorata hybrida Daviesii</i> Hort. ( <i>Rhododendron viscossepalum Daviesii Rehd.</i> ) .... 30–40 cm hoch	3.50	32.—	—
40–50 » »	4.50	42.—	—
50–60 » »	5.50	52.—	—
60–70 » »	7.—	68.—	—
70–80 » »	9.—	—	—
Beste Treibsorte mit sehr grossen, wachsweißen, wohlriechenden Blumen, obere Petale hellgelb gefleckt.			
<i>Tebotan</i> ( <i>Rhododendron phoeniceum tebotan Wils. = Rh. Kaempferi × Rh. rosmarinifolium.</i> ) ....mit Topfballen	2.50	24.—	—
Japanische Gartenform mit gefüllten, purpurroten Blumen.			
<i>Vaseyi</i> Rehd. ( <i>Rhododendron Vaseyi A. Gr.</i> ) .. 30–40 cm hoch	3.50	32.—	300.—
40–50 » »	4.50	42.—	400.—
50–60 » »	5.50	52.—	—
Schöner, amerikanischer, baumartiger, bis 3 m hoher Strauch, variiert in den Blütenfarben von lebhaft hellrosa bis weiss. Oberlippe dunkler. Blütezeit Mai–Juni. Nord-Carolina.			
<i>viscosa</i> L. Klebrigblütige Azalee .... 40–50 cm hoch	3.50	32.—	300.—
1–1½ m hoch werdender Strauch, mit klebrigen Zweigen. Blumen Anfang Mai, weiss, rötlich angehaucht bis blässerrosa, 2½ cm Durchmesser in 7–8 cm breiten Dolden. Süd-Carolina.			
» <i>glaucha stricta</i> Hort. .... 20–30 cm hoch	3.—	28.—	250.—
30–40 » »	3.50	—	—
Besonders aufrecht wachsend, junge Triebe graubraun, Blumenstand 4–6blumig, reinweiss mit leichter Rosatönung an den Abschnitten. Streng duftend.			

**Azara** — Flacourtiaceae.

<i>microphylla</i> Hook. fil. ....mit Topfballen	3.—	—	—
Kleiner, immergrüner, fiederig verzweigter Strauch aus Chile mit glänzenden Blättchen, grünlichen Blüten und orangefarbenen Beeren.			

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



		pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Berberis</b> — Berberitze, Sauerdorn — Berberidaceae. <b>B.</b> Siehe auch Mahonia.				
<b>actinacantha Martius.</b> Strahlendornige Berberitze . . . . .	Schöner Strauch mit rötlichbraunen Zweigen und starken, mehrteiligen Dornen. Blätter tief buchtig, dornig gezähnt, glänzend dunkelgrün. Blüht im Mai goldgelb, Früchte sehr gross, schwarzrot, schön blau bereift.	1.25	—	—
<b>acuminata Franch.</b> . . . . .	mit Ballen, 30—40 cm hoch Immergrüner Strauch, junges Holz glänzend rot, Blätter sitzend, lanzettförmig, längs des Randes dornig. Blüten in Büscheln, gelb im Mai.	2.50	24.—	—
<b>aggregata Schneid.</b> . . . . .	Sträucher 60—80 cm hoch Kleiner Strauch, der im Aussehen <i>B. buxifolia</i> ähnelt. Belaubung länglich eiförmig, bis 15:7 mm gross, hell- bis lebhaftgrün. Blüte gelb, in dichten Trauben im Mai—Juni; die ihnen folgenden, kleinen Früchte sind durchscheinend gelblichweiss, schwach bereift. Westchina.	—70	6.—	50.—
<b>brachypoda Maxim.</b> . . . . .	mit Topfballen Häbcher, bis 2 m hoch werdender Strauch aus dem westlichen Hupeh, vorkommend in einer Höhe von 3200—3600 m. Blumen gelb, Früchte scharlach.	1.50	—	—
<b>Bretschneideri Rehd.</b> . . . . .	mit Ballen Aufrecht wachsender Strauch. Einjährige Zweige dunkelbraunrot, später grau. Dorne einfach, hellbraun, über 1 cm lang. Blüten erscheinen im Mai. Früchte reifen im September. Herbstfärbung orange und scharlach. Japan.	2.—	—	—
<b>brevipaniculata Schneid.</b> . . . . .	Sträucher 70—100 cm hoch Aufrecht und dichtwachsender Strauch mit abfallenden Blättern, der bis 180 cm hoch wird. Zweige leuchtend rot. Blumen hellgelb. Im Herbst sind seine rosa gefärbten Früchte sehr zierend. Westchina.	—70	6.—	50.—
<b>buxifolia Poir. (B. dulcis Sweet)</b> . . . . .	30—40 cm hoch Bis $\frac{1}{2}$ m hoch werdender, ausgebreiteter Strauch mit rotbraunen Zweigen und schönen, goldgelben Blätentrauben im April—Mai. Beeren gross, schön blau bereift.	1.25	—	—
<b>nana Hort. (B. dulcis nana Hort.), [S]</b>	mit Ballen 20—30 cm hoch und breit, mit Ballen 30—40 » » » » » » » » » » Von zwergigem Wuchse, kleine, dichte Büsche bildend.	—70 —80	6.— 7.—	50.— 60.—
<b>canadensis Mill.</b> . . . . .	mit Ballen Strauch mit übergeneigten Trieben, Blätter unterseits blaugrau. Wertvoll wegen der prächtig roten Herbstfärbung und scharlachroten Früchte. Nordamerika.	—80	7.—	—
<b>candidula Schneid. [S]</b> . . . . .	mit Ballen Immergrüner Zwergstrauch mit kleinen, glänzenden Blättern, unterseits weiss. Blüten gelb. China.	3.—	—	—
<b>Caroli hoanghensis Schneid. (B. Vernae Schneid.)</b>	Sträucher 70—100 cm hoch Stamm aus dem westlichen Szechuan aus einer Höhe von 3600 bis 4000 m. Bildet dichte Büsche, 1,30—3 m hoch, von ausladend überneigendem Wuchs. Die Blüten erscheinen im Juni in dichten, hängenden, goldigen Trauben, die Pflanzen völlig überdeckend. Zweige glänzend purpurbraun, Blätter ziemlich klein, länglichoval, meist gezähnt. Früchte klein, kugelig, opalrot im Oktober.	1.—	9.—	—
<b>caroliniana Loud.</b> . . . . .	Sträucher 60—80 cm hoch Blüht im Juli, hellgelb. Amerikanische Art.	—70	6.—	—
<b>circumserrata</b> , siehe <i>B. diaphana circumserrata</i> .				
<b>concinna Hort.</b> . . . . .	mit Topfballen Strauch mit rotbraunen Zweigen und bis 1,8 cm langen Dornen. Blatt bis 3×2 cm gross, oberseits tiefgrün, unterseits stark weisslich. Blüte tiefgelb, Mai—Juni. Frucht rot. Himalaya.	1.25	—	—
<b>Coryi Veitch.</b> . . . . .	Sträucher 60—80 cm hoch Dichtwachsender Strauch von aufrechtem Wuchs. Blätter klein, aber zahlreich. Im Herbst durch seine Massen von korallenroten Beeren in herrlichen Büscheln und im Frühjahr durch die reichlich hervorgebrachten, gelben Blumen sehr zierend. Westchina.	1.—	9.—	—
<b>Darwini Hook.</b> . . . . .	mit Topfballen Bis 1 m hoch werdender Strauch mit oberseits dunkelgrünen, unterseits hellgrünen Blättern. Blüten goldgelb, April—Mai, oft rötlich angehaucht. Immergrün. Chile.	2.—	18.—	—

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Berberis** (Fortsetzung):

**diaphana Maxim.** ..... Sträucher 40—60 cm hoch

Aus China stammender, kräftig und aufrecht wachsender Strauch. Die gelbbraunen Zweige sind mit über 2 cm langen Stacheln besetzt. Frucht durchsichtig gelbrot.

» **circumserrata Schneid.** (B. *circumserrata* Schneid.)

Neue, sehr seltene Varietät, die besonders durch die ringsum gesägten Blätter leicht zu erkennen ist. Die Früchte enthalten nur 4 Kerne, während die Art 6—12 Kerne in einer Frucht aufweist. Die Früchte gleichen B. *Tischleri*, aber mit Bezug auf Blütenstand und Grösse nähert die Form sich mehr B. *diaphana*. Nordwestchina.

**dictiophylla Franch.** .....

Bis fast 2 m hoher Strauch mit kantigen, schön bläulichweiss bereiften Zweigen und etwa 2:1 cm grossen Blättern, die im Herbst herrlich gefärbt sind und bis nach Weihnachten am Strauch verbleiben. Blüten einzeln, schwefelgelb, im April—Mai. Die Früchte korallenrot. Südwestchina.

» **albicaulis Hort.**, neu, sehr selten. .... mit Topfballen

Diese neue Form ist eine wirkliche Verbesserung der Art; der Bau ist lockerer, die Belaubung grösser, und die Zweige und Unterseite der Blätter sind intensiv weissblau gefärbt. Sehr zierend, von grosser Wirkung.

**Dielsiana Fedde.** ..... Sträucher 60—80 cm hoch

Ausgebreiteter, locker bezweigter Strauch. Die Blätter sind meist schmal elliptisch, diejenigen der kräftigen, jungen Triebe stumpfer und breiter mit ausgesprochen weisslicher Unterseite. Die Blütenstände sind verschieden, kürzer und fast traubenartig an der Spitze der Zweige und länger und mehr oder weniger rispig am Grunde. Die Früchte haben eine sehr kurze, zuweilen sehr unregelmässige Form. Westchina.

**dulcis**, siehe B. *buxifolia*.

**Farreri.** ..... Sträucher 30—40 cm hoch

Hellgrüne, kleinblättrige, unterseits graugrüne, ganzrandige Art von niedrigem Habitus. Blüten in dicken, kurzen Trauben.

**Fendleri Gray.** .....

Kahlzweigiger, bis 1,5 m hoher Strauch mit etwa 4×2 cm grossen Blättern. Blütezeit Juni.

**Francisci-Ferdinandi Schneid.** .... Sträucher 80—100 cm hoch

Strauch 2—3 m hoch werdend, mit rötlichen, bewehrten Trieben und ovaler, meist zu sechs gehäufte, lebhaft grüner Belaubung. Blüten gelb, Mai—Juni. Früchte scharlachrot.

**Gagnepaini Schneid.** ..... mit Topfballen

Hübsche, immergrüne Berberitze von kompaktem Wuchs, die im Monat Juni einen reichen Flor hellgelber Blumen bringt. Beeren bläulichpurpurrot. Blätter lanzettförmig 5—10: 1—2 cm gross mit stacheligen Rändern, tiefgrün. Westchina.

**Hookeri Lem.** ..... mit Ballen

Schöner, immergrüner Strauch. Blätter lederartig, kurz gestielt, bis 8 cm lang und 2—2½ cm breit. Blüte gross, prächtig schwefelgelb. Mai—Juni. Himalaya.

» **typica Lem.** ..... mit Topfballen

Schöner, immergrüner Strauch mit gelbrötlichen Zweigen und dreiteiligen, scharfspitzen, bis 3 cm langen Dornen. Blätter meist zu dreien stehend, dick lederartig, scharf stachelspitzig, kurz gestielt, bis 8 cm lang und 2—2½ cm breit, glänzend dunkelgrün. Blüte schwefelgelb. Frucht bläulichschwarz mit hellem Reif.

**Julianae Schneid.** ..... mit Topfballen

Bis 2 m hoher Strauch mit in der Jugend gelblichen Trieben, Stacheln stark, dreizählig, bis 4 cm lang, gelblichbraun. Blätter meist zu 5 gehäuft, lederig, oval bis ovallanzettlich, 3—8: 1—2 cm gross; Rand stachelzählig. Färbung oberseits sattgrün, unterseits heller. Blüte gelb, bis 15 in Trauben, Beeren schwarz, bläulich bereift. China.

**koreana Palib.** ..... mit Topfballen

Breite obovale Blätter, sommergrün, im Herbst in Rot übergehend. Scheinbar mit B. *Bretschneideri* eng verwandt.

**Neuberti Lem.** (Mahoberberis *Neuberti* Schneid., Mahonia

*Aquifolium* × B. *vulgaris*) ... Sträucher 40—60 cm hoch  
Grosse, lederartige, graugrüne, teils einfache, teils gefiederte Blätter. Halbimmergrün, ziemlich starkwachsend.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
—70	6.—	—
1.50	14.—	—
1.—	9.—	—
2.—	18.—	—
1.—	9.—	—
2.—	18.—	—
2.—	18.—	—
2.—	18.—	—
2.50	22.—	—
3.—	—	—
2.—	18.—	—
2.50	22.—	—
2.50	—	—
1.50	13.—	120.—



**Berberis (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>polyantha Hemsl.</b> ..... Strauch stark wachsend, aufrecht, mit bräunlichen Trieben und graubraunen, meist einfachen Stacheln. Blatt verkehrt oval, von hellgrüner Farbe. Die tiefgelben Blüten sind von lachseroten Früchten gefolgt. Wilson'sche Einführung aus Westchina.	1.50	13.—	—
<b>Pratti Schneid.</b> ..... Strauch 2–3 m hoch mit graubraunen Trieben. Stacheln bis dreizählig, gelblichbraun, 13 mm lang. Blätter bis zu 10 gehäuft, oberseits tiefgrün, unterseits heller. Blüten gelb, 5–6 mm Durchmesser. Frucht lacharot, leicht bereift, kugelig. Westchina.	1.—	9.—	—
<b>ruscifolia Lam.</b> ..... Schwachwachsender Strauch von sparrigem Wuchs. Blatt 25×12 mm, eirundlich, stumpfgrün, leicht gewellt.	—80	—	—
<b>serotina Lge.</b> ..... Wohl nur eine etwas armblütigere Form der <i>B. sinensis</i> . Spätblühend. Stacheln ziemlich klein, Blätter meist ganzrandig, rein hellgrün, unterseits wenig heller mit deutlichem Adernetz. Ende Mai–Juli. Kaukasus.	1.50	13.—	—
<b>sinensis Desf.</b> ..... Sträucher 40–60 cm hoch Bis 1,8 m hoher Strauch mit tiefpurpurnen, etwas kantigen Zweigen. Blatt 4:1 cm gross, tiefgrün. Kaukasus.	—80	7.—	—
<b>spathulata Schrad.</b> ..... Sträucher 60–80 cm hoch Dekorative Art mit langen, übergeneigten Ästen und Zweigen, die im Mai mit zahlreichen, lebhaft gelben Blütentrauben bedeckt sind. Beeren korallenrot. Kaukasus.	—50	4.50	40.—
<b>stenophylla Mast.</b> ( <i>B. Darwini</i> × <i>empetrifolia</i> ), mit Topfballen Ballenpflanzen Von überhängendem Wuchse mit rotbraunen Zweigen. Blätter lederartig, oberseits dunkelgrün, unterseits weisslichgrün. Blüten gross, goldgelb, ungemein reichblühend.	2.— 4.—	18.— —	— —
<b>» Irwini Hort. [S]</b> ..... mit Topfballen Reichblühender, niedrig und dicht wachsender Strauch.	2.—	—	—
<b>subcaulialata Schneid.</b> ..... Sträucher 40–50 cm hoch Strauch dichtverzweigt, von kräftigem Wuchs, Blatt derb, verkehrt lanzettlich, bis 2,5×0,8 cm gross, hellbläulichgrün. Westchina.	1.50	13.—	—
<b>Thunbergi de Cand.</b> Sträucher 40–70 cm hoch 1000 St. M. 360.— Niedriger Strauch mit blassgelben Blüten und korallenroten Früchten. Schöne, mennigrote Herbstfärbung. Japan.	—50	4.50	40.—
<b>Thunbergi atropurpurea Hort. Neuheit!</b> 30–40 cm hoch 50–70 » » Diese neue Zierpflanze ist ohne Zweifel eine der beachtenswertesten Neuheiten der letzten Jahre. Wuchs und Früchte gleichen der Stammsorte, das Laub jedoch unterscheidet sich lebhaft durch eine tief bronzerote Färbung, die es schon im Frühling annimmt. In sonniger Lage behält sie diese schöne Färbung bis Ende Herbst. Durch den halbhohen Wuchs ist <i>Berberis Thunbergi atropurpurea</i> eine wertvolle rote Heckenpflanze für den modernen Garten. Sie ist sehr widerstandsfähig gegen Trockenheit und verträgt jeden Schnitt, ohne zu leiden.	1.50 2.—	13.— 18.—	120.— 150.—
<b>Thunbergi Maximowiczii Franch. &amp; Savat.</b> ..... Blätter kleiner als die der Stammsorte. Hat viel Ähnlichkeit mit <i>B. japonica</i> , jedoch sind die Zweige dunkler gefärbt und nicht blutrot, Belaubung heller als bei <i>B. japonica</i> . Für Hecken besonders geeignet wegen des dichtverzweigten Wuchses.	2.—	18.—	150.—
<b>» minor Hort.</b> ..... Niedrig bleibende Form von kompaktem Wuchs.	1.50	13.—	—
<b>» variegata Hort.</b> ..... Hübsch weissbunte Form.	1.50	13.—	—
<b>Tischleri Schneid.</b> ..... Strauch von etwa 2½ m Höhe, Stacheln bis zu dreien, etwa 2½ cm lang, gelblich gefärbt. Blätter hautartig, zu 8 gebüscht, länglich oval, kurz gezähnt gesägt, oberseits tiefgrün, unterseits heller und bereift. Blüte gelb in Scheindolden. Früchte gelbbüchrot. Westchina.	2.—	18.—	—



**Berberis** (Fortsetzung):**Veitchi, Schneid.**.....mit BallenBesonders schöner, immergrüner Strauch. Blätter sitzend 3:15 cm, lanzettförmig und dornig längs des Randes. Die Blattform gleicht *B. acuminata*, ist jedoch in allen Teilen grösser. Sehr empfehlenswert. China.**Vernae**, siehe *B. Caroli hoanghensis*.**verruculosa Hemsl. & Wils.** **[S]** .. mit Ballen, 10—15 cm hoch

» » 20—30 » »

Schöner, immergrüner Strauch mit hellgrüner, scharf stachelzahniger, kleiner Belaubung. Blüte groß, gelblich; Früchte länglich, hellblau. Westchina.

**vulgaris L.** Gemeine Berberitze. Sträucher 60—80 cm hoch  
1000 St. M. 360.—

Die roten Früchte werden zum Einmachen benutzt. Europa.

» **atropurpurea Rgl.** ..... Sträucher 60—100 cm hoch  
1000 St. M. 360.—

Beliebter Strauch mit dunkelroter Belaubung, der in keinem Garten fehlen dürfte. Blüht ungemein dankbar. Für Hecken.

» **sulcata K. Koch.** .....  
Zweige tief gefurcht, Früchte scharlachrot.**Wilsonae Hemsl.** **[S]** ..... 1500 St. M. 360.—

Von niedrigem Wuchs, reichbeblätterte Büsche bildend, mit langen Stacheln. Die Blumen sind von einer schön goldigen Farbe, jedoch die Hauptanziehung dieser Neuheit ist die schöne karminrote Färbung des Laubes im Herbst. Westchina.

**Betula** — Birke — *Betulaceae*.**alba L.** Gemeine Weissbirke. .... Heister 120—150 cm hoch

» 200—250 » »

Hochstämme 6—8 cm Umfang

» 8—10 » »

» **atropurpurea Hort.** Blutbirke ..... 60—80 cm hoch

Höhe bis zur Krone 100—120 cm, 6—8 cm Umfang

» » » » 140—160 » 6—8 » »

Dunkelpurpur belaubter Baum von grossem Zierwert.

» **fastigiata Hort.** ..... Pyramiden 80—100 cm hoch

» 100—120 » »

Wächst schnell, pyramidal, fast säulenförmig.

» **laciniata Loud.** ..... Pyramiden 60—80 cm hoch

Geschlitztblättrige Birke, mit sehr schön geschlitzten Blättern.

» **elegans pendula** } siehe unter „Trauerbäume“.» **pendula Youngi** }**corylifolia Rgl. & Maxim.** Haselblättrige Birke.

Heister 120—150 cm hoch

» 150—180 » »

» 200—250 » »

» 250—300 » »

Hochstämme 6—8 cm Umfang

» 8—10 » »

Sehr schöner Baum mit grauweisser Rinde und grossen, scharf gesägten Blättern. Japan.

**lutea Mchx.** ..... Pyramiden 120—150 cm hoch

» 150—180 » »

Nordamerikanischer Baum mit gelbgrauer Rinde und lichtgrünen, eilanzettlichen, weichhaarigen Blättern.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.

**Betula** (Fortsetzung):

*pumila* Grayi Rgl. .... Hochstämme 6—8 cm Umfang

In dem arktischen Nordamerika vorkommender, sehr schöner Baum, ziemlich hoch werdend.

*ulmifolia* Sieb. & Zucc. (B. costata Trautv.).

Heister 120—150 cm hoch

» 150—200 » »

» 200—250 » »

Hochstämme 6—8 cm Umfang

» 8—10 » »

Hohe Bäume mit hellgelber, schuppiger Borke, Blätter schmal eiförmig, lang zugespitzt, Nervenpaare sehr eng, Zähnung scharf, hübsch belaubt. Japan, Mandchurei.

**Bignonia**, siehe Catalpa; siehe auch Tecoma unter „Schlingpflanzen“.

**Bridgesia**, siehe Ercilla.

**Bruckenthalla** — Ährenheide — Ericaceae.

*spiculiflora* Rehb. [S] .....

Heideähnlicher, niedriger, buschiger Strauch. Blüten bräunlichrot, in dichten, ährenförmigen Trauben. Höhe 10—25 cm, Juli bis September. Europa.

**Bryanthus**, siehe Phyllodoce.

**Buddleia** — Buddleie — Loganiaceae.

Kräftig wachsende Gehölze mit meist graufilzigen Trieben und Blättern, deren lange, schlanke, graziös übergeneigte Blütenrispen von Juli bis zum Herbst erscheinen. Lieben leichten, mässig feuchten Boden in sonniger, warmer Lage. Die idealste und wirksamste Köderpflanze für den Entomologen. Zieht Falter aller Gattungen unwiderstehlich und stundenweit an. Fang bei jeder Tages- und Nachtzeit.

*alternifolia* Maxim. ....

Prachtvoller Zierstrauch für Einzelstellung. Bis 3 m hoch werdend, mit rutenartigen, überhängenden Zweigen und purpurroten, ansehnlichen Scheinrispen. Vollkommen winterhart. Nordwestchina.

*Hemsleyana* Koehne .....

Blüht in bis 30 cm langen, walzenförmigen Rispen. Die kleinen, dichtsitzenden Blüthen sind zart bläulichhila gefärbt, mit gelblichem Schlunde. Junge Triebe weissfilzig. China.

*variabilis* Hemsl. (B. Davidi Franch.) .....

Aus Tibet eingeführt. Blüht von Juli an in schmal pyramidalen, lilafarbenen, langen Rispen.

» *magnifica* Wils. ....

Die Blumen gleichen in Grösse und Fülle denen der Varietät Veitchiana, sind jedoch von einem viel tieferen Rosapurpur und erscheinen etwa 14 Tage später.

» *nanhoënsis* Chittenden. Neueinführung! .....

Herrlicher Blütenstrauch mit schlanken, niederliegend sich ausbreitenden Zweigen und schmalfanzettlichen Blättern; wertvoll wegen der späten Blüte. August—September.

**Buxus** — Buchsbaum — Buxaceae.

*japonica aurea* Hort. .... 80—90 cm hoch

niedrige, feste Kugel 50—70 » breit

Schöne, goldgelbe Belaubung.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Buxus** (Fortsetzung):**sempervirens L.** (*B. arborescens Mill.*)

Altbekannter, gemeiner Buchsbaum aus Südeuropa, Nordafrika und Orient.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
Pyramiden 40—50 cm hoch	2.50	22.—	200.—
1000 Stück M. 1800.—			
» 50—60 cm hoch	3.50	34.—	300.—
1000 Stück M. 2500.—			
» 60—70 cm hoch	5.—	45.—	400.—
1000 Stück M. 3500.—			
» 70—80 cm hoch	7.50	70.—	—
breite » 60—70 » »	6.—	55.—	—
» » 70—80 » »	8.—	75.—	—
» » 80—90 » »	9.—	85.—	—
» » 100—120 » »	12.—	—	—
niedrige, feste Kugel 15—20 » breit	2.50	20.—	150.—
» » 20—25 » »	3.—	25.—	200.—
» » 25—30 » »	3.50	30.—	250.—
» » 30—35 » »	4.—	35.—	300.—
» » 35—40 » »	4.50	40.—	—
» » 40—50 » »	6.—	—	—
niedrige, vierkantig geschnittene 40—50 » hoch	3.—	28.—	250.—
» » 50—60 » »	4.—	38.—	350.—
» » 60—70 » »	5.—	48.—	450.—
» » 70—80 » »	8.—	75.—	—
» eiförmig » 25—30 » »	3.—	28.—	250.—

**Kronenbäumchen:**

Stammhöhe 35—50 cm, Kronendurchmesser 25—30 cm

» **argenteo-variegata Hort.** Niedrige Kugel 50—60 cm breit 15.— — —  
Schöne, weissbunte Form.

» **Handworthi aureo-variegata Hort.**

Pyramiden 160—180 cm hoch

Schöne, grossblättrige, gelbbunte Form.

20.— — —

**Callicarpa** — Schönfrucht, Wirbelbeere — Verbenaceae.

Schöne, bis etwa 2 m hohe Gehölze für sonnige, warme Lagen und durchlässigen Boden. Den im Juni—Juli erscheinenden, kleinen Blüten folgen beerenartige Früchte, die im Herbst eine prächtige, rötlich- bis bläulichviolette Färbung annehmen, über welche ein zarter, weisser Reif liegt.

**Giraldiana Hesse**.....mit Topfballen  
Sträucher

Strauch starkwachsend, härter als alle übrigen Arten. Bringt im Sommer eine Unmasse Blüten und ist besonders im Herbst eine prachtvolle Zierde durch die grossen, wunderschön rötlichvioletten, weiss bereiften Früchte.

2.— — —  
3.— — —

**japonica Thbg.** Japanische Schönfrucht.....mit Ballen  
1½ m hoher Strauch, mit vielblütigen, weissen Scheindolden.  
Er hat von allen *Callicarpa*-Arten das kleinste Blatt. Japan.

2.— 18.— —

**longifolia Lam**.....mit Topfballen  
Sehr stark wachsende Art mit grosser, länglicher, lang zugespitzter  
Belaubung von sattgrüner Färbung.

2.— 18.— —

**Calluna** — Besenheide — Ericaceae, **B. S.** Siehe auch *Erica*.

Sämtliche *Calluna* sind dankbare, willig wachsende, niedrige Ziersträucher, Verwandte unseres heimischen Heidekrautes, und sollten mit anderen immergrünen *Ericaceen* vereinigt überall da angepflanzt werden, wo es die Bodenverhältnisse erlauben. Sie lieben mässig feuchten, nicht nassen, humusreichen Sand-, Heide- oder sandigen Moorboden. Für Verbesserung des Gartenbodens mit Torfhumus sind sie daher sehr dankbar. Gegen Düngung sind sie empfindlich.

**vulgaris Alporti Hort.**.....Kräftige Ballenpflanzen

— 60 5.— 40.—

Von aufrechtem Wuchs mit langen, schlanken, graugrünen Zweigen und leuchtend dunkelroten Blüten. Höhe 30—40 cm, August bis September.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

**Calluna** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>vulgaris argentea Hort.</b> ..... Kräftige Ballenpflanzen Belaubung silbergrau, Blüten lila, Wuchs niederlegend. Höhe 10 cm, Juli—September.	—50	4.—	35.—
» <b>aurea Hort.</b> ..... Kräftige Ballenpflanzen Intensiv gelbe Belaubung, Blüten helllilarosa, für sonnige Lagen. Höhe 20 cm, Juli—September.	—50	4.—	35.—
» <b>cuprea Hort.</b> ..... Kräftige Ballenpflanzen Belaubung kupfrigrot, Blüten lila. Höhe 30 cm, Juli—September.	—80	7.—	—
» <b>erecta alba Hort.</b> ..... Kräftige Ballenpflanzen Aufrechtwachsende, weiss blühende Form, ähnlich <i>C. vulg. stricta</i> , jedoch etwas stärker wachsend. Höhe 30—40 cm, Juli—September.	—50	4.—	35.—
» <b>nana Hort.</b> ..... Kräftige Ballenpflanzen Rosarot blühende Zwergform. Höhe 10 cm, Juli—September.	—50	4.—	35.—
» <b>» alba Hort.</b> ..... Kräftige Ballenpflanzen Weissblühende Zwergform von ganz flachem Wuchs. Höhe bis 10 cm, Juli—September.	—80	7.—	—
» <b>pitosa Hort.</b> ..... Kräftige Ballenpflanzen Starkwachsende, feine und zierliche Form mit reinweissen Blüten. Höhe 30 cm, Juli—September.	—50	4.—	35.—
» <b>plena Hort.</b> ..... Kräftige Ballenpflanzen Sehr selten. Einzelblumen dicht gefüllt, sehr gross, rosenrot. Blütenähren sehr dicht besetzt, von grosser Wirkung. Höhe 25—40 cm, August—September.	—80	7.—	60.—
» <b>stricta Hort.</b> ..... Kräftige Ballenpflanzen Aufrechtwachsende, sehr empfehlenswerte, weissblühende Form. Höhe 30—40 cm, Ende Juli—September.	—50	4.—	35.—
» <b>tenuis Hort.</b> ..... Kräftige Ballenpflanzen Niedrig, Polster bildend, die dunkelste rote Form. Im Wuchs zierlich. Höhe 15 cm, Ende Juli—September.	—80	7.—	—

**Calluna**, in schönsten Sorten meiner Wahl,  
100 St. M. 35.—, 1000 St. M. 300.—

**Calycanthus** — Kelchblume — **Calycanthaceae.**

Schön belaubte, 2—4 m hohe Sträucher für halbschattige bis  
sonnige Lage und jeden guten Boden. Die fleischigen, meist rötlich-  
braun gefärbten Blüten erscheinen im Frühsommer.

<b>florida L.</b> Erdbeerstrauch, Gewürzstrauch. ....	2.50	22.—	—
Bekannter Strauch. Die dunkelbraunen Blüten haben einen starken, erdbeerartigen Geruch. Virginia bis Florida.			
<b>laevigata Willd.</b> ..... 2.50	—	—	
Blüten gelblichrotbraun, wenig duftend.			

**Caprifolium**, siehe unter „Schlingpflanzen“.**Caragana** — Erbsenstrauch — **Leguminosae.**

Schönblühende, bis 6 m hohe Sträucher, mit meist gelben Blüten  
im Frühjahr. Sie gedeihen selbst in trocknen, sonnigen Lagen und  
sandigem Boden noch sehr gut.

<b>ambigua Stocks.</b> ..... Sträucher 80—100 cm hoch	1.50	12.—	—
Höhe bis zur Krone 120—140 » ....	2.—	18.—	—
Sehr starkwachsende Sorte mit langen, gebogenen Zweigen.			
<b>arborescens Lam.</b> Baumartiger Erbsenstrauch.			
Sträucher 150—180 cm hoch, 1000 St. M. 360.—	—50	4.50	40.—
Hochstämme, 8—10 cm Umfang	3.—	28.—	250.—
Allbekannter Strauch mit feingefiederten Blättern und gelben Blüten im Mai; bis 6 m hoch. Sibirien, Mandchurei.			
» <b>albescens Bois.</b> ..... Sträucher 80—120 cm hoch	—80	7.—	—
Höhe bis zur Krone 120—140 cm	2.—	18.—	—
Der Art ähnlich, mit hellerer Belaubung.			
» <b>Boisi Schneid.</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch	1.50	12.—	—
Höhe bis zur Krone 120—140 cm	2.—	18.—	—
Kleinere, mässig stark wachsende Form, dünntriebig. Blatt klein, dunkelgrün; Fiederchen mit langer Stachelspitze.			

**Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.**



**Caragana** (Fortsetzung):

<b>arborescens Lorbergii Kochne.</b> Sträucher 100—120 cm hoch	1.50	12.—	—
Höhe bis zur Krone 100—120 cm	1.75	15.—	—
„ „ „ „ 120—140 „	2.—	18.—	—
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 7—9 cm Umfang	5.—	—	—

Ausserordentlich zierliche, federartige Belaubung.

» <b>nana Jaeg.</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch	1.50	—	—
---	------	---	---

Niedrig bleibender Strauch, der sich kugelförmig baut.

» <b>pendula</b> , siehe unter „Trauerbäume“.			
---	--	--	--

» <b>Redowskii Fisch.</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch	1.50	12.—	—
Höhe bis zur Krone 120—140 „	2.—	18.—	—

Strauch bis 2 m hoch werdend. Blätter länglich keilförmig, oft abgestutzt. Im Mai blühend.

**argentea**, siehe Halimodendron.

**brevispina Royle.** Kurzdorniger Erbsenstrauch.

Sträucher 80—120 cm hoch	1.50	12.—	—
--------------------------	------	------	---

Höhe bis zur Krone 120—140 cm	2.—	18.—	—
-------------------------------	-----	------	---

<b>decorticans Hemsl.</b> ..... Sträucher 60—80 cm hoch	1.50	12.—	—
Höhe bis zur Krone 120—140 „	2.—	—	—

Kleiner, dünntriebiger Strauch, stark und scharf stachelspitz.

<b>frutescens de Cand.</b> Kleiner Erbsenstrauch. .... Sträucher	—80	7.—	—
Höhe bis zur Krone 120—140 cm	2.—	18.—	—

Bis 2 m hoch werdender Strauch. Blüht im Mai lebhaft gelb. Sehr früh, schwefelgelb austreibend. Südrussland, Kaukasus, Sibirien, China.

» <b>acutifolia Hort.</b> ..... Sträucher 50—80 cm hoch	1.50	12.—	—
---	------	------	---

Spitzblättrige Form mit goldgelben, über 3 cm lang gestielten Blüten.

» <b>cucullata</b> ..... Sträucher	—80	—	—
------------------------------------	-----	---	---

<b>glomerata</b> ..... Sträucher	—80	7.—	—
Höhe bis zur Krone 120—140 cm	2.—	—	—

Belaubung graugrün, Blättchen vierteilig.

<b>Maximowicziana Komar.</b> .. Höhe bis zur Krone 120—140 cm	2.50	—	—
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 7—9 cm Umfang	5.—	45.—	—

Strauch 1,5—2 m hoch, Blätter sehr klein, Blüten bronzegelb Nordwestchina.

**Carpinus** — Weissbuche, Hornbaum — Betulaceae.

<b>americana Mchx.</b> ( <i>C. caroliniana Walt.</i> ) .... 50—70 cm hoch	1.—	9.—	—
---	-----	-----	---

Kleiner Baum mit zierlicher Bezweigung und schöner Herbstfärbung.

**Betulus L.** Gewöhnliche Weissbuche, Hainbuche.

Verpflanzte, buschige Ware 100—125 cm hoch	1.—	9.—	85.—
--	-----	-----	------

„ „ „ 125—150 „ „	1.75	15.—	140.—
-------------------	------	------	-------

„ „ „ 150—175 „ „	2.—	18.—	175.—
-------------------	-----	------	-------

„ „ „ 175—200 „ „	2.50	24.—	230.—
-------------------	------	------	-------

„ „ „ 200—225 „ „	3.—	28.—	250.—
-------------------	-----	------	-------

„ „ „ 225—250 „ „	3.50	30.—	275.—
-------------------	------	------	-------

Hochstämme 8—10 cm Umfang

Allbekannt, zu Hecken, Lauben und Laubengängen verwendet. Siehe auch unter „Junge Laubhölzer“.

» <b>columnaris Späth</b> ..... 40—60 cm hoch	2.50	—	—
---	------	---	---

Konstant pyramidale Form von grossem Wert.

» <b>incisa Hort.</b> ..... Pyramiden 100—120 cm hoch	3.—	25.—	—
„ 120—150 „ „	3.—	—	—
„ 150—200 „ „	4.—	—	—

Zierlich eingeschnittene Belaubung.

» <b>pyramidalis Dipp.</b> ..... Pyramiden 100—120 cm hoch	3.—	25.—	—
--	-----	------	---

Form von aufrechtem, pyramidalem Wuchs, eine schöne, geschlossene Krone bildend.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

**Carpinus** (Fortsetzung):**Betulus pyramidalis erecta nova Hort.**

Pyramiden 80—100 cm hoch

» 100—120 » »

» 120—150 » »

» 150—180 » »

» 200—250 » »

Solitär- » 350—400 » »

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
2.—	18.—	175.—
2.50	22.—	200.—
3.—	25.—	240.—
4.—	35.—	300.—
10.—	—	—
20.—	—	—

Form von aufrechtem, straff pyramidalem Wuchs. Sehr empfehlenswerte Säulenform.

» **quercifolia Desf.** ..... Pyramiden 80—100 cm hoch

» 100—120 » »

3.—	—	—
4.—	—	—

Die glänzend grünen Blätter sind tief eingeschnitten, einem Eichenblatt ähnlich.

» **orientalis Mill.** ..... 60—80 cm hoch

Schöne, oft strauchige Hainbuche mit kleinen Blättern und wenig gelappter, breiter Fruchthülle.

3.—	—	—
-----	---	---

» **yedoënsis Max.** ..... Pyramiden 80—100 cm hoch

» 100—120 » »

» 120—150 » »

3.—	—	—
4.—	—	—
5.—	—	—

Sehr zierend durch dichte, feine, überhängende Zweigchen und silberglänzende Triebspitzen.

**Castanea** — Edel-Kastanie — Fagaceae.» **vesca Gaertn.** (*C. sativa Mill.*) Esskastanie.

Hochstämme 10—12 cm Umfang

Wegen der schönen Belaubung sehr beliebte Allee- und Zierbäume. Für feuchten, kräftigen Boden.

7.50	—	—
------	---	---

» **albo marginata Hort.** ... Hochstämme 6—8 cm Umfang

Blätter schön weiss gerandet.

6.—	—	—
-----	---	---

» **grossfrüchtige, französische,** siehe Obstsortiment.» **heterophylla dissecta Hort.** Hochstämme 6—8 cm Umfang

Blätter teils fadenförmig, teils unregelmässig gebuchtet und eingeschnitten.

6.—	—	—
-----	---	---

**Catalpa** — Trompetenbaum — Bignoniaceae.» **Kaempferi atropurpurea Hort.** ..... 40—60 cm hoch

Die schönen, grossen Blätter sind prächtig dunkelrot gefärbt.

4.—	—	—
-----	---	---

» **speciosa Ward.** ..... 60—80 cm hoch

Prächtiger Trompetenbaum von grossem Laub und stattlichem Wuchs. Blüten erscheinen bereits Anfang Juni in grossen Rispen. Blumenkrone 4—5 cm lang und breit, weiss oder gelblich gefärbt.

1.50	—	—
------	---	---

**Rhamnus** — Säckelblume — Rhamnaceae.» **americanus L.** Amerikanische Säckelblume

Sträucher 40—60 cm hoch

Der Strauch ist während des ganzen Sommers mit zierlichen, weissen Blütenrispen bedeckt.

— 80	7.—	60.—
------	-----	------

» **Fendleri A. Gr.** ..... 2.— 18.— —

Felsenpflanze aus Carolina, Blätter oval, grangrün, fein behaart, Blumen reinweiss. Sehr hart. Juni—Juli.

» **hybridus azureus grandiflorus Hort.** ..... mit Topfballen

Grossblumig, blassblau.

2.—	—	—
-----	---	---

» **Gloire de Versailles** ..... mit Topfballen

Eine der allerschönsten Varietäten mit langen Rispen dunkel-azurblauer Blumen.

3.—	28.—	—
-----	------	---

» **Marie Simon** ..... mit Topfballen

Wachsig und hart, Blüten rosa.

2.—	18.—	—
-----	------	---

» **lastrus**, siehe unter „Schlingpflanzen“.» **Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Cephalanthus** — Knopfblume — Rubiaceae.

occidentalis L. Abendländische Knopfblume . . . . .

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
1.—	9.—	—

Bis 1½ m hoher, kompakt wachsender Strauch mit schöner, glänzender Belaubung und weissen, langgestielten, kugeligen Blütenköpfchen im Juli—September. Feuchte Lagen.

**Cerasus**, siehe *Prunus*.**Ceratostigma** — Bleiwurz — Plumbaginaceae.plumbaginoides Bge. (*Plumbago Larpentae Lindl.*)

mit Topfballen

—80	7.—	—
-----	-----	---

Staudenartiger Halbstrauch. Beschreibung siehe unter „Stauden“.

**Cercidiphyllum** — Judasbaumblatt — Trochodendraceae.

japonicum Sieb. &amp; Zucc. . . . . Sträucher 80—100 cm hoch

2.—	18.—	150.—
-----	------	-------

Schön belaubter, japanischer Baum von schlankem, pyramidalem Bau. Blätter rund oder rundoval, bis 6 cm Durchmesser. Austrieb braunrot oder purpurfarbig.

**Chaenomeles**, siehe *Cydonia*.**Chamaecerasus**, siehe *Lonicera*.**Chionanthus** — Schneeblume, Schneeflockenbaum — Oleaceae.

retusa Ldl. &amp; Paxt. . . . . mit Topfballen

5.—	—	—
-----	---	---

Mittelhoher, gedrunken wachsender Strauch mit mässig grosser, tiefgrüner Belaubung und kompakten, rahmweissen Blütenständen.

virginica L. . . . .

2.50	24.—	—
------	------	---

Prachtvoller Blütenstrauch, bis 5 m hoch, mit grossen, glänzend grünen, lederartigen Blättern und schönen, weissen, lockeren Blütenrispen im Juni.

**Choisya** — Orangenblume — Rutaceae.

ternata Kunth . . . . . mit Ballen

2.—	18.—	—
-----	------	---

Immergrüner, kleiner Strauch mit dreizähliger, sattgrüner Belaubung. Blüte weiss, duftend, in Trugdolde; April—Mai. Mexiko.

**Clematis**, siehe unter „Schlingpflanzen“.**Clethra** — Scheineller — Clethraceae.

acuminata Mch. . . . . mit Ballen, 80—100 cm hoch

2.—	18.—	—
-----	------	---

Seltener, bis 2 m hoher Strauch mit dunkelgrünen Blättern. Blüten im Juli bis September auf schlanken Stielen eine grosse, rispenähnliche Traube bildend, rein weiss.

alnifolia L. . . . . mit Ballen, 40—60 cm hoch

2.—	18.—	150.—
-----	------	-------

Blüht im August bis September in zu einer Rispe vereinigten, aufrechten, bis 12 cm langen Trauben. Blumen weiss, wohlriechend. Ostl. Nordamerika.

» tomentosa Mch. . . . . mit Ballen, 40—60 cm hoch

2.—	18.—	—
-----	------	---

Dichtwachsender Strauch mit glänzend dunkelgrünen, keilförmigen Blättern. Blumenknospen zartrosa, aufgeblüht rein weiss.

barbinervis Sieb. & Zucc. (*Cl. canescens Auct.*) . . . mit Ballen

2.50	24.—	—
------	------	---

In Japan heimischer, bis 2 m hoch werdender Strauch mit verkehrt eiförmigen Blättern und grossen, weissen Blütentrauben im Juli—September. Sehr selten.

**Colutea** — Blasenstrauch — Leguminosae.

arborescens L. Baumartiger Blasenstrauch B.

Sträucher 80—100 cm hoch

—50	4.50	—
-----	------	---

3—4 m hoher Strauch mit feingefiederten, leuchtgrünen Blättern. Blüht goldgelb den ganzen Sommer hindurch.

» crispa Kirch. . . . .

1.50	13.—	—
------	------	---

Niedriger Strauch mit gekrausten Blättern.

aurantiaca Hort. . . . .

1.50	—	—
------	---	---

Schöne Form mit goldig-orange Blütentrauben, sonst wie *C. arborescens*.

gracilis Freyn. &amp; Sint. . . . .

1.50	—	—
------	---	---

Sehr seltener, äusserst zierlicher Strauch, der bis 3 m Höhe erreicht.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>bluten</b> (Fortsetzung):			
<i>longialata</i> Koehne (C. cilicica Boiss.) .....	1.50	13.—	—
Langfögeliger Blasenstrauch mit goldgelben Blüten. Kleinasien.			
<i>media</i> Willd. (C. arborescens × orientalis) Bastard-Blasenstrauch	1.50	13.—	—
Blüten von Ende Mai bis September, orange-gelb.			
<i>orientalis</i> Mill. Rotblühender Blasenstrauch .....	1.50	13.—	—
Belaubung graugrün, Blumen braunrot. Strauch 2 m hoch. Ungarn, Südamerika.			
<b>Archorus</b> , siehe Kerria.			
<b>Coriaria</b> — Gerberstrauch — Coriariaceae.			
<i>japonica</i> Gray .....	1.50	—	—
Halbstrauch von ausgebreitetem, überhängendem Wuchs. Holz oberhalb rot, unterhalb grün. Die dichtgestellten, gegenständigen, eiförmigen Blätter sind etwa 8:2½ cm gross, mit leichtgewelltem Rand. Oberseits tief mattgrün, unterseits heller. Blüht in aufrechten Ähren, doch ist die rötlichgrüne Färbung unauffällig.			
<i>myrtifolia</i> L. ....	1.50	13.—	—
Wuchs stark, überhängend, halbstrauchig, Holz rötlich, stark fächerartig verzweigt. Blatt sitzend, eiförmig, 7:3½ cm gross, sattgrün, ganzrandig, unterseits heller.			
<b>Cornus</b> — Hartriegel — Cornaceae.			
<i>alba</i> Wagh. (C. stolonifera Mchx.) Weissler Hartriegel			
Straucher 120—180 cm hoch, 1000 St. M. 360.—	— .50	4.50	40.—
Holz rotbraun, blüht den ganzen Sommer hindurch in weissen, endständigen Blütenköpfen. Beeren blauweiss. Amerika.			
<i>albo-marginata elegans</i> Hort. (C. sanguinea albo-marginata)			
Straucher 60—100 cm hoch	— .80	7.—	65.—
Die schönste, weissbuntblättrige Form.			
<i>argenteo-marginata</i> Hort. ....	— .80	7.—	65.—
Straucher 80—120 cm hoch			
Starkwachsende Form, mit weiss gerandeten Blättern.			
<i>flaviramea</i> , Späth .....	— .50	4.50	40.—
Straucher 120—150 cm hoch			
Wirkt im Winter durch hellgelbe Bezweigung rechtzierend und bildet einen hübschen Gegensatz zu den rotholzigen Sorten.			
<i>Gouchaulti</i> .....	— .80	7.—	65.—
Straucher 60—100 cm hoch			
Pyramiden 120—150 » »	1.50	13.—	120.—
Kronenbäumchen 120—140 cm bis zur Krone	2.50	24.—	—
Empfehlenswerter, gelbbuntblättriger Hartriegel, ähnlich C. alba Spaethi, jedoch kräftiger wachsend.			
<i>nitida</i> Koehne .....	— .50	4.50	—
Straucher 120—150 cm hoch			
Sehr grossblättrige, schöne Varietät.			
<i>Spaethi</i> Wittm. ....	— .80	7.—	65.—
Straucher 60—100 cm hoch			
Blätter im Austrieb bronzefarben, nachher gesättigt goldgelb gerandet, oftmals vollständig goldgelb.			
<i>alternifolia</i> L. ....	— .50	4.50	—
Bis 8 m hoher, kleiner Baum oder Strauch. Blüten Anfang Juli in lockeren, 8 cm breiten Scheindolden. Amerika.			
<i>Amomum</i> Mill. (C. sericea L.) Bläulicher Hartriegel			
Straucher 120—150 cm hoch	— .50	4.50	40.—
2—3 m hoher, buschiger Strauch, braungrün austreibend, später dunkelgrün. Blüht in fast halbkugeligen, bis 7 cm breiten Scheindolden. Beeren hellblau. Für feuchte Lagen. Amerika.			
<i>Arnoldiana</i> Rehd. (C. obliqua × racemosa) .....	— .50	4.50	40.—
Bundlicher Busch, der 2—3 m Höhe erreicht. Blätter gestielt, Blüten im Juni. Die im August reifenden Früchte sind bläulich-weiss.			
<i>asperifolia</i> Mchx. ....	— .50	4.50	—
Häuscher, rauhbältriger Strauch mit graubraunen Ästen und bläurötlichen Zweigen. Blätter in der Jugend graufilzig, später dunkelgrün, Blumen weiss. Steinbeere kugelig, weiss. Amerika.			
<i>australis</i> C. A. Meyer .....	— .60	5.50	—
Straucher 100—150 cm hoch			
Wuchs kräftig, Triebe rotbraun, in der Jugend leicht grau behaart. Blatt rundlich oval, 10:6½ cm, dunkelgrün. Herbstfärbung tiefviolettbraun.			



**Cornus** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro Stück M.
<b>Baileyi Coul. &amp; Ev.</b> ..... Sträucher 120—180 cm hoch Seltener Strauch von aufrechtem Wuchs, mit unterseits wollig behaarten Blättern, sonst <i>C. alba</i> ähnlich. Nordamerika.	—50	450	—
<b>brachypoda C. A. Meyer</b> ..... Sträucher 60—80 cm hoch Strauch oder Baum mit breiten, elliptischen, glänzend grünen, unterseits weissgrauen Blättern. Blütenstand scheidoldig, locker mit kahlem, weisslichgrünem Geäst, Blüthen rahmweiss.	1.50	13.—	—
<b>femina Mill. (C. stricta L'Hér.)</b> ..... Sehr feinblättrige, auffallend schöne Art, den ganzen Sommer hindurch blühend. Strauch aufrechtwachsend, 2 bis 3 m hoch, mit braungelben bis rötlichbraunen Zweigen. Virginien, Texas, Florida.	—60	550	—
<b>florida rubra André</b> ..... Prächtiger Strauch mit grossen Blättern, die sich im Herbst rot färben, und mit bei dieser Form breiten, roten, sternförmigen Blüten- hüllen, April—Mai. Sehr selten, von auffallender Fernwirkung im Park.	3.—	25.—	—
<b>glabrata Benth.</b> ..... Kalifornischer, schlankzweigiger Strauch mit hellgrüner Belau- bung. Blüht im Juni. Für geschützte Lagen. Oregon bis Kalifornien.	—80	7.—	—
<b>Hessei Koehne</b> [S] ..... Kleiner, niedriger, kurztriebiger Busch mit blaugrüner, dicht- gedrängt stehender, oft fast schwarzer Belaubung. Blüht den ganzen Sommer hindurch. Früchte bläulich.	2.—	18.—	—
<b>Kesselringi E. Wolf</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Zweige fast schwarzrot, Belaubung düster, Blätter oberseits fast schwarzrot, unterseits grün.	—60	550	50
<b>Kousa Bürg.</b> ..... Grösserer Strauch, bisweilen baumartig, mit grossen, oberseits dunkelgrünen, unterseits weissgrauen Blättern. Die gehäuftten, kleinen Blütenköpfe sind von grossen, weiss- oder rosafarbenen Brakteen umgeben.	2.—	18.—	—
<b>macrophylla Wall.</b> ..... Baumartiger Strauch mit breiten, elliptischen, glänzend grünen, unterseits weissgrauen Blättern.	2.—	—	—
<b>mas L. (C. mascula Du Roi), B. Cornelkirsche.</b> Pyramiden 70—100 cm hoch, 1000 St. M. 450.— Bis 6 m hoher Strauch. Blüht goldgelb, vor dem Ausbruch der Blätter. Trägt grosse, längliche, rote, kirschenähnliche Früchte, die essbar sind. Sehr geschätzt als Heckenpflanze und Vogelschutz- gehölz. Heimisch.	—60	550	50
» <b>argenteo-marginata Hort.</b> ..... Sträucher 60—80 cm hoch Blätter weiss gerandet, sonst wie die Art.	2.—	18.—	—
» <b>aurea Schelle</b> ..... Sträucher 50—80 cm hoch Belaubung intensiv gelb.	2.—	18.—	—
» <b>fructu luteo Hort.</b> ..... Sträucher 60—80 cm hoch Gelbfrüchtig.	2.—	18.—	—
» <b>macrocarpa Dipp.</b> ..... Sträucher 60—80 cm hoch Grossfrüchtig.	2.—	—	—
<b>obliqua Raf. (C. Purpusi Koehne.)</b> Sträucher 80—120 cm hoch Bildet einen locker verzweigten Strauch. Blätter etwas hängend, bis 10×5 cm gross, oberseits sattgrün. Die weissen Blütenstände sind bis 5 cm breit. Frucht trübblau. Ohio.	—60	550	—
<b>pubescens Nutt.</b> Weichhaariger Hartriegel Sträucher 100—150 cm hoch Aufrechter Strauch, bis 4 m hoch. Die älteren Zweige sind karminrot, die jüngeren pürsichrot gefärbt. Amerika.	—50	450	40
<b>Purpusi</b> , siehe <i>C. obliqua</i> .			
<b>sanguinea L.</b> Gewöhnlicher Hartriegel Sträucher 100—150 cm hoch Mit braunroten Zweigen, etwa 3 m hoch werdend. Für schattige bis sonnige Lagen, auch im trocknen Boden gut. Europa.	—50	450	40
<b>sericea</b> , siehe <i>C. Amomum</i> .			
<b>stolonifera Mchx.</b> ..... Sträucher 60—80 cm hoch Durch länger zugespitzte Blätter und mehr kugelige Früchte von <i>C. sanguinea</i> abweichend.	—60	550	—



	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>raus (Fortsetzung):</b>			
<b>stricta</b> , siehe <i>C. femina</i> .			
<b>atarica argenteo-marginata Hesse</b> . Sträucher 100—120 cm hoch Unstreitig eine der schönsten, bunten Cornusformen, die zu jeder Jahreszeit eine andere Wirkung hervorruft. Im Herbst nimmt das weissbunte Blatt eine lebhaft, rote Färbung an, während im Winter die lebhaft korallenroten Zweige ins Auge fallen.	— 80	7.—	65.—
<b>sibirica Lodd.</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Im Winter mit leuchtend, fast feurigmennigrotem, im Sommer karminrotem Holze. Sehrzierend. Sibirien.	— 60	5.50	50.—
<b>sibirica albo-variegata</b> ..... Sträucher 70—100 cm hoch Effektvolle, buntblättrige Varietät der bekannten Art, mit im Winter leuchtend, fast mennigrotem, im Sommer karminrotem Holze.	— 80	7.—	65.—
<b>ronilla</b> — Kronwicke — Leguminosae.			
<b>Emerus L.</b> ..... Sträucher 40—60 cm hoch Niedriger Strauch mit gefiederten Blättern. Blüht von Mai bis Juli in bis 3 cm langgestielten, bis dreiblütigen Dolden, hell- bis leb- haftgelb. Für Halbschatten.	1.—	—	—
<b>rylopsis</b> — Scheinhasel — Hamamelidaceae.			
<b>auciflora Sieb. &amp; Zucc.</b> Armblütige Scheinhasel mit Topfballen Dieser reizende Strauch wirkt im zeitigen Frühjahr durch seinen reichen, mehrere Wochen anhaltenden Flor kleiner, schwefelgelber Blüten. Japan.	2.50	—	—
<b>rylus</b> — Hasel — Betulaceae, <b>B.</b>			
<b>americana Walt.</b> ..... Bis 3 m hoch werdende Art des östlichen Nordamerika. Auffallend sind die grossen Hüllen der Nüsse.	2.—	—	—
<b>avellana laciniata Kirchn.</b> ..... Form mit zierlich eingeschnittenen und gesägten Blättern.	1.50	13.—	—
<b>rotblättrige Zeller</b> ..... Starke Sträucher Strauch bis 3 m hoch, starkwachsend, winterhart, Blätter bis zum Herbst dunkelrot gefärbt, mittelgrosse, hartachelige, vollkernige Früchte, bis zu 5 gebüscht.	1.50	12.—	100.—
<b>grossfrüchtige Sorten</b> , siehe unter „Obstsortiment“.			
<b>strata Ait.</b> Schnabelhasel Fruchthülle in eine lange Röhre ausgezogen, die Nuss um mehr als das Doppelte überragend. Meist zu dreien gepaart und dann wagerecht abstehend. Sehrzierend. Nordamerika.	2.—	—	—
<b>stoneaster</b> — Zwergmispel — Rosaceae, <b>B.</b>			
<b>cutifolia Lindl.</b> ( <i>C. lucida Schlechtend.</i> ) Spitzblättrige Zwergmispel ..... Schöne, glänzende Belaubung. Blüthen rötlichweiss. Frucht braun- schwarz. Strauch etwa 2 m hoch. Nördliches China.	— 60	5.50	50.—
<b>villosula Rehd. &amp; Wils.</b> ..... Sträucher 80—120 cm hoch Diese Form unterscheidet sich von der Art durch bedeutend schmalere, weniger zugespitzte Blätter und durch die glatten Früchte.	— 60	5.50	50.—
<b>pressa Boiss. S.</b> ..... mit Ballen Ähnlich <i>C. horizontalis</i> , die Blätter sind jedoch etwas grösser. Früchte kegelförmig und lebhaft rot.	1.50	13.—	—
<b>ambigua Rehd. &amp; Wils.</b> ..... Sträucher 80—100 cm hoch Etwa 2 m hoher Strauch mit ausgebreiteten, gekrümmten Ästen. Diesjährige Triebe gelblich striegelhaarig, vorjährige kahl, rotbraun. Blatt elliptisch oval, zugespitzt, 3—5:1—2.5 cm gross, oberseits an- fangs spärlich behaart, aber bald kahl, unterseits dicht behaart. Blütenstand 5—10blütig; Blüte klein. Frucht schwarz, eiförmig, 8—9 mm lang. Westchina.	— 80	7.—	—
<b>moena Wils.</b> ..... Zu <i>C. Franchetii</i> gehörend, unterscheidet sich von dieser Art durch lockeren, ausgebreiteten Wuchs, grössere Dolden und längere Blüten, wächst bedeutend kräftiger. Südwestchina.	1.50	13.—	—
<b>piculata Rehd. &amp; Wils.</b> ..... Sträucher 50—80 cm hoch Strauch 1.5—2 m hoch, Zweige jung gelbgrau, Blätter klein, rund oder eiförmig, zugespitzt, sommergrün, oberseits glänzend. Die fast sitzenden Früchte sind gelbrot. Westchina.	1.50	13.—	—



**Cotoneaster** (Fortsetzung):*applanata* Veitch. (C. Dielsiana Pritzl.)

Sträucher 120—150 cm hoch 1000 Stück M. 450.—

Höhe bis zur Krone 120—140 cm

» » » » 140—160 »

Sehr stark wachsende Art mit ovalen, dunkelgrünen Blättern, unterseits mit weissgrauem Filz bedeckt. Die glänzend roten Früchte werden in Massen hervorgebracht. China.

*bacillaris* Wall. .... Sträucher 80—100 cm hoch

Breiter Strauch aus dem Himalaja. Guter Blütenstrauch mit zierlich übergebogenen Zweigen, mit kräftigem Laub und fast schwarzen Früchten.

» *obtusata* Hort. Gibbs. .... Sträucher 40—60 cm hoch

Form mit runderen Blättern, mit deutlicher Spitze.

*bullata* Bois. .... Sträucher 150—200 cm hoch

Schöner Strauch mit 7—8 cm langen und 3—5 cm breiten, blasenförmig aufgebauchten Blättern. Oberseits glänzend, unterseits mit einer hellgelblichgrauen Wollbedeckung. Früchte lebhaft rot. Westchina.

» *floribunda* Rehd. & Wils. .... Sträucher 40—60 cm hoch

Mit besonders dichtbesetzten Blütentrauben.

*buxifolia* Wall. Buchsbaumblättrige Zwergmispel.

mit Ballen 30—40 cm hoch

Kleiner, niederliegender Strauch für Felsanlagen. Blüht Ende Mai mit verhältnismässig grossen, weissen Blüten. Auffallend! Himalaja.

Dammeri, siehe C. humifusa.

Davidiana, siehe C. horizontalis.

*Dielsiana elegans* Rehd. & Wils. ....

Laub gut haftend, schmaler als bei der Art. Früchte korallenrot. Wuchs besonders zierlich überhängend.

*divaricata* Rehd. & Wils. .... Sträucher 100—120 cm hoch

1—2 m hoher Strauch mit zierlicher, feiner Verzweigung. Die schönen, eiförmigen Blätter sind 8—20 mm lang und 5—8 mm breit, oberhalb glatt, tiefgrün, unterseits leicht behaart. Blüten rosa, Früchte hübsch rot. Zentral- und Westchina.

Fontanesi, siehe C. racemiflora.

*foveolata* Rehd. & Wils. .... Sträucher 50—80 cm hoch

Chinesische Art, die 2—3 m Höhe erreicht. Blatt elliptisch bis elliptisch-eiförmig, bis 6 cm lang und 3 cm breit; oberseits dunkelgrün, unterseits an den Nerven dicht behaart. Rand gewimpert. Blüten weiss, leicht rosa getönt. Frucht kugelig, schwarz.

*Franchetii* Boiss. .... Sträucher 40—60 cm hoch

Kronenbäumchen 120—140 cm bis zur Krone

» 140—160 » » » »

Bis 2 m hoher, sehr schöner Strauch mit langen, gebogenen Zweigen und oberseits sattgrüner, unterseits weissgelblicher Belaubung. Früchte von orangeroter Farbe. Westchina.

*frigida* Vicaryi Hort. .... Sträucher 80—100 cm hoch

Kronenbäumchen 100—120 » »

Besonders durch auffallend apfelförmigen Fruchtbehang sich auszeichnende Art. Wohl bis heute die beste Fruchtform.

*Henryana* Rehd. & Wils. (C. rugosa Henryi C. S.) .... mit Ballen

2—4 m hoher Strauch mit ausgebreiteten Ästen. Die sommergrünen, länglich-lanzettlichen, spitzen Blätter sind 6—9 cm lang, und 2—3 cm breit, oberseits mattgrün, runzelig, behaart, unterseits grauweiss, weich behaart. Blüten weiss in 4—6 cm breiten, weichhaarigen Doldenrispen. Früchte scharlachrot, oval, ca. 7 mm lang.

*horizontalis* Decne. (C. Davidiana Hort.) [S]

mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit

» » 30—40 » » 40—50 » »

1000 St. M. 600.—

» » 30—40 » » 50—70 cm breit

1000 St. M. 750.—

Strauch mit waagrecht ausgebreiteten Zweigen, dicht mit kleinen, fast immergrünen Blättern besetzt. Früchte korallenrot. Für Felsenpflanzung. Westchina.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
—60	5.50	50.
1.50	14.—	—
2.—	18.—	150.
1.50	13.—	—
—50	4.50	40.
1.50	13.—	—
1.50	13.—	120.
—80	7.—	60.
1.—	9.—	—
—80	7.—	—
1.50	14.—	—
2.—	18.—	150.
2.50	24.—	—
4.—	35.—	—
1.50	—	—
—60	5.50	50.
—80	7.—	65.
1.—	9.—	80.



**Cotoneaster** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>horizontalis perpusilla Schneid.</b> <b>SI</b> mit Ballen 40—50 cm hoch und breit Schmal- und kleinblättrige Form von <i>C. horizontalis</i> , die haupt- sächlich in offenem Felsengrunde vorkommt. Westchina.	1.50	13.—	—
<b>humifusa Duth. (C. Dammeri Schneid.) SI</b> mit Ballen 30—50 cm breit Kriechende, immergrüne Art von dichtem Wuchs, mit lau- gen, niederliegenden Zweigen, welche mit Blättern von dunkelgrüner Farbe bedeckt sind; einen erhöhten Reiz bewirken ihre scharlach- roten Früchte im Herbst. Für Felsenpflanzung. China.	2.—	18.—	150.—
<b>hupehensis Rehd. &amp; Wils.</b> Eine der besten Blüten-Cotoneaster, Strauch dicht und breit, Blätter lebhaft grün, von fester Struktur, Blütenstände bis über 12blütig, weiss und von ansehnlicher Grösse im Mai, Früchte fast kirschengross, lebhaft rote, stumpfe Farbe. China.	2.—	—	—
<b>ignava E. Wolf</b> ..... Sträucher 70—100 cm hoch Strauch bis 1,75 m hoch, junge Zweige an der Spitze weisswollig, Blätter eiförmig bis oval, stumpf, an Kurztrieben, bisweilen auch spitzlich, 2,5—4,5 cm lang, unterseits weisslichgrün, Blütenstände 8—13blütig, Blumen nacheinander sich öffnend, Farbe weisslichrosa, Früchte schwärzlichrotbraun, meist oval.	—60	5.50	—
<b>integerrima Med.</b> ..... Sträucher 40—60 cm hoch Blüht mit kleinen, rosafarbenen Blüten in reichlichen Rispen entlang des vorjährigen Holzes. Europa, Nordasien.	—80	7.—	—
<b>laxiflora Jacq. fil.</b> Blaufrüchtige Zwergmispel Sträucher 80—100 cm hoch Bis 1½ m hoch werdender Strauch mit langgestielten Dolden- trauben. Frucht schwarz. Belaubung dunkelgrün. Asien.	—60	5.50	50.—
<b>lucida</b> , siehe <i>C. acutifolia</i> .			
<b>melanocarpa</b> , siehe <i>C. nigra</i> .			
<b>microphylla Wall.</b> <b>SI</b> .... mit Ballen 30—40 cm hoch und breit Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe Kleiner, niederliegender, meist immergrüner Strauch. Blatt klein, schmalelliptisch, dunkelgrün, Früchte klein, rot. Felsenpflanze. Himalaya.	2.— 3.—	18.— —	150.— —
<b>moupinensis Franch.</b> Sträucher 100—140 cm hoch, 1000 St. M. 360.— Neuere, schöne Art, die <i>C. bullata</i> ähnelt, aber viel längere, nicht so blasig aufgetriebene Blätter hat. Früchte schwarz. Westchina.	—50	4.50	40.—
<b>multiflora calocarpa Rehd. &amp; Wils.</b> Unterscheidet sich von der Art durch viel grössere Blätter und die viel grösseren, rundlichen, lebhaft roten Früchte.	1.50	13.—	—
<b>newryensis</b> ..... Sträucher 70—100 cm hoch Ausserordentlich stark wachsender Strauch mit glänzend grüner Belaubung. Riesenform von <i>C. Simonii</i> .	1.—	9.—	—
<b>nigra Fries. (C. melanocarpa Lodd.)</b> Schwarzfrüchtige Zwerg- mispel ..... Sträucher 60—80 cm hoch Schöner, bis 1,50 m hoch werdender Strauch mit graugrüner Be- laubung. Frucht schwarz, bereift. Europa, Asien.	—80	7.—	—
<b>nitens Rehd. &amp; Wils.</b> ..... Sträucher 120—150 cm hoch Ziemlich niedrig bleibender, höchstens reichlich meterhoher Strauch mit dichter, ausgebreiteter Verzweigung. Junge Triebe gelb- lichgrau behaart, Ältere kahl, graubraun. Blatt breitoval bis rund- lich, zugespitzt, etwa 10—12:9—10 mm gross, gleichfarbig lebhaft grün, unterseits spärlich behaart. Frucht schwärzlichrot, rundlich bis breit eiförmig, 7—8:5—6 mm gross. Westchina.	—80	7.—	65.—
<b>pannosa Franch.</b> ..... mit Topfballen Blätter klein, länglich, dunkelgrün, unterseits wollig und weiss. Die sehr zierende Frucht ist lebhaft rot. Südwestchina.	2.—	—	—
<b>pekinensis Zab.</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch Erinnert an <i>C. acutifolia villosula</i> , Blätter jedoch mehr hellgrün, oberseitig zottig behaart, Rand leicht umgebogen.	—60	5.50	50.—

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Cotoneaster** (Fortsetzung):**praecox Hort. Vilm. Neu!**

mit Ballen 20—30 cm hoch, 30—40 cm breit

» » 30—40 » » 40—50 » »

» » 30—40 » » 50—70 » »

Höhe bis zur Krone 100—120 cm

Neue, wertvolle Einführung, die alle Cotoneastersorten von niederliegendem Wuchs an Schönheit weit übertrifft. Zweige oberseits glänzend rotbraun, unterseits grün. Die Blätter, mit kleineren Nebenblättchen, sind fast kreisrund, etwa 1 cm im Durchmesser, oberseits glänzend dunkelgrün, unterseits hellgrün, stark gewellt. Hierdurch werden teilweise beide Blattseiten sichtbar und eigenartige Reflexe hervorgerufen, die dem Strauch einen schönen, metallischen Glanz verleihen. Unstreitig eine der besten kriechenden Felsenpflanzen. Blüte verhältnismässig gross, rosennöt, auffallend. Ende Mai. Auch stets guter Fruchtansatz. Südchina. Nan Shan.

**prostrata Hook.** mit Ballen 15—20 cm hoch, 30—40 cm breit

» » 20—30 » » 40—50 » »

Schöne, stark verzweigte, an der Erde liegende Art. Blatt sehr gross, hellgrün, abfallend. Sehr reichblühend, später übervoll von roten Früchten. Empfehlenswert für Felspartien. Himalaja.

**racemiflora K. Koch (C. Fontanesi Spach).** Traubenblütige Zwergmispel

Bis 1 m hoch werdender Strauch, Blätter dunkelgrün, unterseits gelblichgrün. Blüten im Mai in gedrängten Doldentrauben, weiss. Frucht rot. Europa, Afrika, Asien.

» **Meyeri Zbl. (C. racemiflora nummularia Dipp.)**

Ausgebreiteter, niedriger Strauch mit kleinen rundlichen, graugrünen Blättern und roten Früchten.

» **microcarpa Rehd. & Wils.**

Diese Form steht der *C. racemiflora soongarica* in bezug auf die Behaarung sehr nahe, aber die kleinen, eiförmigen Früchte unterscheiden sie leicht von dieser, sowie von allen übrigen Formen der *C. racemiflora*.

» **Veitchi Rehd.** Sträucher 50—70 cm hoch

Mit etwas grösseren, leuchtend roten Beeren. China.

**rosea Edgew.** Kleiner Strauch, Zweige dünn, Blätter dünn, oberseits lebhaft grün, unterseits mehr oder weniger weissgrau bereift. Blütenstand locker, 4—9blütig, rosa. Früchte rot, bis nach dem Laubfall haftend.**rubens Hort.** mit Topfballen

Kleinblütiger, niedriger Felsenstrauch, dessen Wert in dem unbeschreiblich reichen Fruchtbehang besteht. Westchina.

**rugosa Henryi**, siehe *C. Henryana*.**rupestris Hort. Gibbs.** mit Topfballen

Von niedrigem Wuchs. Sehr schöne Art, überschüttet mit leuchtenden Beeren und rötlich-bronzefarbenem Laub. Eine Zierde den ganzen Winter über. Wertvoll für den grösseren Felsengarten.

**salicifolia floccosa Rehd. & Wils.** mit Topfballen

Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe

Strauch 2—4 m hoch mit schlanken, gekrümmten Ästen. Blätter ledrig, immergrün, länglich lanzettlich, kurz zugespitzt mit keilförmigem Grunde; meist 3—5 cm lang, 8—10 mm breit, oberseits lebhaft grün, glatt, runzlig, unterseits dicht flockig weissfilzig. Blütenstand dicht, 9—15blütig. Frucht fast kugelig etwa 6 mm Durchmesser, lebhaft rot. Für Felsenbepflanzung geeignet. China.

» **rugosa Rehd. & Wils.** Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe

Lockerer Strauch bis 4 m hoch, äussig wachsend, Blätter stumpfgrün, bis 9 cm gross, Frucht korallenrot. Blattunterseite und Zweige langhaarig, zottig behaart. China.

**Simonsii Bak.** Sträucher 100—150 cm hoch

Kronenbäumchen 140—160 cm Stammhöhe

Bekannter, halbimmergrüner, bis 2 m hoch werdender Strauch. Blätter lederartig, glänzend. Blüten rötlichweiss. Die Beeren, korallenrot, sind sehrzierend. Sikkim, Khasia.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
1.—	9.—	80.—
1.50	12.—	100.—
2.—	15.—	130.—
3.—	25.—	—
— .60	5.50	50.—
— .80	7.—	65.—
— .60	5.50	50.—
— .60	5.50	50.—
1.50	13.—	—
1.50	13.—	—
1.50	—	—
2.—	18.—	—
2.—	—	—
2.—	18.—	—
3.—	—	—
2.—	18.—	—
3.—	—	—
— .60	5.50	50.—
2.—	18.—	150.—

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>otoncaster</b> (Fortsetzung):			
<i>tomentosa</i> Lindl. .... Sträucher 60–80 cm hoch 1–2 m hoch werdender Strauch, mit gelblichgrauflügeligen Zweigen. Blätter dunkelgrün, unterseits hellgrauflügelig. Blüten weiss oder hellrosa. Frucht rot. Südeuropa, Westasien.	—60	5.50	50.—
<i>vulgaris</i> Lindl. Gewöhnliche Zwergmispel. <b>Echt!</b> Sträucher 60–80 cm hoch	—80	7.—	60.—
$\frac{1}{2}$ – $1\frac{1}{2}$ m hoch werdender Strauch mit langen, rutenförmigen, braunroten Zweigen. Blätter dicklich, bläulichdunkelgrün, unterseits gelbgrauflügelig. Blüten Anfang Mai, rosafarben. Frucht scharlachrot. Europa, Asien.			
<i>Zabelii</i> Schneid. .... Sträucher 80–120 cm hoch Aus dem westlichen Hupeh in 2000 m Höhe gesammelt. Zwei Meter hoher Strauch mit schlanken Zweigen; junge Triebe meist gelbgrauflügelig. Blüten nelkenfarbig. Früchte rundlich, rot.	—60	5.50	50.—
<b>Rataegus</b> — Dorn — Rosaceae.			
<i>Arnoldiana</i> Sarg. .... 80–100 cm hoch 100–120 „ „	1.— 1.25	9.— —	— —
Blüht in kleinen Dolden, endständig diesjähriger Kurztriebe. Blüte 5 mm lang gestielt, 3 cm Durchmesser, gelblichweiss mit verschiedenen grossen Blütenblättern, sieht einer Blüte von <i>Exochorda grandiflora</i> sehr ähnlich. Früchte fast kugelig, lebhaft karmesinrot, Spitze behaart, früh abfallend. Blüte im Mai. Amerika.			
<i>Carrierei</i> Vauv. .... Pyramiden 120–150 cm hoch „ 200–250 „ „	1.50 2.50	14.— 24.—	— —
Höhe bis zur Krone 180–200 cm, 6–8 cm Umfang „ „ „ 180–200 „ 8–10 „	4.50 5.50	42.— 52.—	400.— 500.—
Schöne, grossblättrige, glänzend dunkelgrüne Hybride. Frucht gelbrot. Schöner Solitärbaum.			
<i>coccinea</i> L. Scharlachfrüchtiger Weissdorn. Scharlachdorn. Pyramiden 100–120 cm hoch „ 120–150 „ „ „ 180–200 „ „	—60 —80 1.50	5.50 7.— 12.—	50.— — 100.—
Wegen seiner sehr grossen, scharlachroten Früchte, die bis Anfang Winter hängen bleiben, sehrzierend. Blüht Mai. Nordamerika.			
<i>coccinoides</i> Ashe. .... 100–120 cm hoch Kleiner Baum, Blätter rot austreibend, oberseits stumpfgrün, unterseits jung behaart, abgestutzt am Grunde, Herbst scharlachorange. Früchte fast kugelig, dunkelkarmesin und glänzend.	1.—	—	—
<i>corallina</i> Hort. .... 80–100 cm hoch Sehr schön korallenrot fruchtende Art.	—80	7.—	—
<i>crudelis</i> Sarg. ( <i>Cr. flabellata</i> Lge.) .... 100–120 cm hoch 150–200 „ „	1.— 1.50	— 13.—	— —
Dorne bis 6 cm lang, Blätter sehr schön scharf doppelt gesägt, Früchte rot. Amerika.			
<i>crusgalli</i> L. Hahndorn. <b>Echt!</b> .... 100–120 cm hoch 120–150 „ „	1.50 2.—	12.— 15.—	— —
Bis 8 m hoher, ostamerikanischer Strauch mit langen Dornen und glänzenden, verkehrt eilanzettlichen, nur gezähnten Blättern. Schöne Herbstfärbung.			
<i>inermis</i> Hort. .... 80–100 cm hoch Fast stachellose Form des bekannten Hahndorns.	1.50	13.—	100.—
<i>Egani</i> Ashe. .... 80–100 cm hoch 120–150 „ „	1.— 1.50	9.— 13.—	— —
Art aus Illinois verwandt mit <i>Cr. tenuifolia</i> . Zierwert wie <i>Cr. coccinea</i> .			
<i>Ellwangeriana</i> Sarg. .... 60–80 cm hoch Ähnlich <i>Cr. Arnoldiana</i> , aber Blätter oberseits rau, Staubfäden rötlich, Frucht glänzender rot und etwas später, Ende September, aber auch bald abfallend. Amerika.	1.—	9.—	—
<i>lissa fructu luteo</i> Hort. .... Pyramiden 120–150 cm hoch Höhe bis zur Krone 180–200 cm, 6–8 cm Umfang Unter diesem Namen erhielt ich eine prächtig fruchtende Form mit sehr reichem, gelbem Fruchtbehang. Blätter Sorbus-ähnlich, frischgrün, oberseits glänzend, unterseits matt hellgrün.	1.50 4.50	14.— 42.—	— —

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Crataegus** (Fortsetzung):*flabellata*, siehe *Cr. crudelis*.

*glandulosa* Mönch. .... Büsche 180—200 cm hoch  
 » 200—250 » »

Sehr schöner Dorn, blüht in vielen, grossen, weissen Blüten-  
 trauben. Reichlich Früchte tragend, welche sehr zierend sind.  
 Südöstliches Nordamerika.

*grignonensis* Mouillef. .... 80—120 cm hoch  
 Blätter derb lederig, doppelkerbig berandet, Frucht 1,5 cm Dm.,  
 rund, scharlachrot. Besonders zierender Fruchtstrauch.

*Jonesae* Sarg. .... 80—100 cm hoch  
 200—250 » »

Der *Cr. rotundifolia* verwandte Art aus Neu-England und Ost-  
 Kanada. Zierwert wie *Cr. coccinea*.

*Keepii* Sarg. .... 100—120 cm hoch  
 Baumartiger Strauch, 4—5 m hoch, gut verzweigt, Blätter ver-  
 kehrt eiförmig, zugespitzt, dunkelgrün mit tief eingepreaster, gelber  
 Mittelrippe. Blüten Anfang Juni in 6—11blütigen Blütenständen,  
 Früchte Anfang Oktober, leuchtend rot, glänzend. Kanada.

*Korolkowii* Carr. .... 100—120 cm hoch  
 Schöner Frühlingsblüher Asiens mit grossen, derben Blättern und  
 sehr schön fruchtend.

*nemoralis* Sarg. .... 100—120 cm hoch  
 150—200 » »

Strauch oder Baum mit 5—6 cm langen, kastanienbraunen oder  
 roten Dornen, Zweige olivgrün, glatt, Blätter eiförmig, am oberen  
 Ende spitz, gelappt, doppelt gesägt, Grund glattrandig, Austrieb rot,  
 lederartig, blassblaugrün zur Blütezeit. Blüten in wenigblütigen  
 Trauben, Frucht lange dunkelgrün, bei Vollreife dunkelrot. Amerika.

*nitida* Sarg. .... 100—120 cm hoch  
 Blätter lanzettlich, Herbstfärbung sehr schön, Früchte eiförmig  
 stumpf, ziegelrot, bereift.

*oxyacantha* (monogyna) *alba plena* Hort.

Pyramiden 100—120 cm hoch

Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang

Blumen weiss, gefüllt. Schöner Allee- und Strassenbaum, auch  
 zu Solitärs sehr geeignet. Etwa 4 m hoch.

» *punicea* (flore coccineo) Hort.

Pyramiden 100—120 cm hoch

» 120—150 » »

» 150—200 » »

Blüten einfach, prächtig leuchtend dunkelrot, mit weisser Mitte.

» *punicea plena* Hort. .... Pyramiden 100—120 cm hoch  
 » 120—150 » »

Höhe bis zur Krone 160—180 cm, 6—8 cm Umfang

» » » 180—200 » 6—8 » »

Mit dunkelrot gefüllten Blumen. Der schönste Rotdorn.

» *rosea* Hesse .... Pyramiden 100—120 cm hoch  
 » 120—150 » »

» 150—200 » »

Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang

Blumen einfach, leuchtend rosa mit grosser, weisser Mitte. Be-  
 laubung glänzend dunkelgrün. Gegenstück zu der einfachblühenden,  
 dunkelroten Form *Cr. oxyac. punicea*.

» *rosea plena* Hort. .... Pyramiden 100—120 cm hoch  
 » 120—150 » »

Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang

Blüten gefüllt rosa.

» *stricta* Hort. (*Cr. fastigiata* Hort.)

Pyramiden 100—120 cm hoch

» 150—200 » »

» 200—250 » »

Wuchs schmal, säulenförmig pyramidal, ähnlich einer Pyramiden-  
 pappel. Übervoll weiss blühend.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
1.—	9.—	80.—
1.50	12.—	100.—
2.—	18.—	—
1.—	—	—
1.50	—	—
1.50	13.—	—
1.50	13.—	—
1.—	9.—	—
1.50	13.—	—
1.—	9.—	—
1.50	12.—	100.—
2.75	26.—	250.—
1.50	12.—	—
2.—	18.—	—
2.50	24.—	—
1.50	12.—	100.—
2.—	18.—	—
2.50	24.—	—
2.75	26.—	250.—
1.50	12.—	—
2.—	18.—	—
2.50	24.—	—
2.75	—	—
1.50	12.—	100.—
2.—	18.—	—
2.75	26.—	250.—
1.50	12.—	100.—
2.—	18.—	—
3.—	28.—	250.—

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>(rataegus (Fortsetzung):</b>			
<i>persimilis</i> Sarg. (Cr. crugalli × <i>macracantha</i> ). 80—100 cm hoch	1.—	—	—
150—200 » »	1.50	13.—	—
<i>prunifolia</i> Pers. .... Büsche 150—200 cm hoch	—80	7.—	65.—
Mit glänzend dunkelgrüner Belaubung. Früchte ziegelrot, sitzen bis zum Frühjahr. Östliches Nordamerika.			
<i>punctata</i> Jacq. .... 80—100 cm hoch	1.—	9.—	—
Breitverzweigter Baum, kurzdornig, Blätter oval bis oboval, unterseits filzig, Frucht eiförmig, stumpf rot, hell gefleckt, Oktober. Östliches Nordamerika.			
<b><i>Pyracantha</i> Pers. (<i>Pyracantha coccinea</i> Roem.), Feuerdorn.</b>			
mit Topfbällen 40—60 cm hoch	1.—	8.—	70.—
Ausgebreiteter, sparrig verästelter, immergrüner Dornstrauch, der bis 2 m hoch wird. Blüten weiss, doldentraubig, Früchte schön leuchtend rot. Italien, Osteuropa, Orient.			
» <i>Gibbsi</i> Hort. <i>Gibbs</i> . .... mit Topfbällen	2.—	—	—
Eine der feinsten Formen dieser Art. Bildet sehr schön geformte Büsche mit lebhaft roten Früchten.			
» <i>Rogersiana aurantiaca</i> , Neueinführung.			
mit Topfbällen 20—40 cm hoch	2.—	18.—	—
Form mit besonders schönen, zierenden, goldgelben Früchten.			
<i>rotundifolia</i> Moench. (Cr. <i>coccinea rotundifolia</i> Sarg.)			
120—150 cm hoch	—80	7.—	—
Kleiner Baum, Blätter rundlich oder oboval, kurzklappig, kahl. Frucht fast kugelig, rot, Fleisch gelb, süss. September.			
<i>sanguinea</i> Pall. .... 120—150 cm hoch	—80	7.—	65.—
Schöner Dorn mit blutroten Früchten. Auch zu Hecken sehr geeignet.			
<i>sertata</i> Sarg. .... 80—100 cm hoch	1.—	9.—	—
150—200 » »	1.50	13.—	—
Baum 6—7 m hoch mit gelblichgrünem Laub und gelber Mittelrippe, Dorne gebogen 2,5—6 cm lang, Blüte Anfang Mai in 10—15-blütigen Trauben, Früchte Mitte September reif, bald abfallend. Amerika.			
<i>sorbifolia</i> Lge. .... 120—150 cm hoch	1.50	13.—	—
Sehr schöner, in dem grossen Blatt an Mehlbeeren erinnernder Dorn.			
<i>splendens</i> Hort. (Cr. <i>spathulata</i> Mchx.) Büsche 180—200 cm hoch	—80	7.—	65.—
Mit schöner, dunkelgrün glänzender Belaubung. Südöstliches Nordamerika.			
<i>submollis</i> Sarg. .... 100—120 cm hoch	2.50	24.—	—
Oberseits tief dunkelrote Herbstfärbung, unterseits gelblich-ferne Töne. Prächtig. Amerika.			
<i>succulenta</i> Lnk. .... 60—80 cm hoch	1.—	—	—
150—200 » »	1.50	—	—
Dorne lang, Blätter spitz elliptisch, Frucht glänzend schwarz. September—Oktober. Amerika.			
<b><i>Trinodendron</i> — Dreispitzbaum — Eleocarpaceae.</b>			
<i>dependens</i> Schneid. ( <i>Tricuspidaria dependens</i> Ruiz & Pavon)			
mit Topfbällen	2.—	18.—	—
Kleiner, immergrüner Strauch von breitgehendem Wuchs mit meist ovaler, dicklicher Belaubung von glänzend tiefgrüner Färbung. Winterschutz. Chile.			
<b><i>Lydonia</i> — Quitte — Rosaceae.</b>			
<i>japonica</i> Pers. (Chaenomeles japonica Lindl.)			
Sträucher 60—80 cm hoch, 1000 St. M. 360.—	—50	4.50	40.—
Japanische Quitte, feuerrot blühend. Beliebter Strauch für Hecken.			
» <i>alba</i> Hort. ....	—60	5.50	50.—
Einfach weiss.			
» <i>atrococcinea plena</i> Hort. ....	—80	7.50	70.—
Gefüllt, scharlach.			
» <i>Aurora</i> Hort. ....	—60	5.50	50.—
Lachsrot.			

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.




**Cydonia** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>japonica Baltzii Hort.</b> . . . . .	1.50	13.—	—
Sehr gross, karmoisin bis dunkelrosa.			
» <b>candicans Hort.</b> . . . . .	—60	5.50	50.—
Reinweiss.			
» <b>Columbia Hort.</b> . . . . .	1.50	13.—	—
Grosse, wohlriechende, grünlichgelbe Früchte.			
» <b>eximia Hort.</b> . . . . .	—60	5.50	50.—
Hellrot.			
» <b>Gaujardi Hort.</b> . . . . .	—80	7.—	65.—
Grossblumig, purpur.			
» <b>Mallordi Hort.</b> . . . . .	—60	5.50	50.—
Hellrot.			
» <b>Moerloosi Hort.</b> . . . . .	—60	5.50	50.—
Dunkler oder heller rosa, teils weiss gescheckt.			
» <b>nivalis Hort.</b> . . . . .	1.50	—	—
Grossblumig, reinweiss.			
» <b>nivea extus coccinea Hort.</b> . . . . .	—60	5.50	50.—
Niederliegende Form, fast weiss, aussen rötlich.			
» <b>pygmaea Hort.</b> . . . . .	1.50	13.—	—
Sehr niedrige Form mit glänzend orangefarbenen Blumen.			
» <b>rubra grandiflora, Hort.</b> . . . . . Sträucher	—80	7.50	70.—
Höhe bis zur Krone 120—140 cm	2.50	24.—	—
» » » » 140—160 »	3.—	28.—	—
Sehr gross, karmoisinrot.			
» <b>sanguinea plena, Hort.</b> . . . . .	—80	7.50	70.—
Gefüllt, blutrot.			
» <b>umbilicata Hort.</b> . . . . .	—60	5.50	50.—
Hellrosa.			
» <b>versicolor lutescens Hort.</b> . . . . .	—60	5.50	50.—
Gelblichrot.			
<b>Maulei Moore, B., Echt! S.</b> . . . . . Sträucher 40—60 cm hoch	1.—	9.—	80.—
Höhe bis zur Krone 120—140 cm	2.50	24.—	—
» » » » 140—160 »	3.—	28.—	250.—
Niedrigbleibend, zinnoberrot. Japan.			
» <b>alpina Hort.</b> . . . . .	1.50	—	—
Reichblühend, prächtig orange bis zinnoberrot.			
» <b>grandiflora perfecta O. Froeb.</b> . . . . .	2.—	—	—
Belaubung leuchtend dunkelgrün. Blumen sehr gross, leuchtend zinnoberrot.			
» <b>grandiflora rosea O. Froeb.</b> . . . . .	2.—	—	—
Grossblumig rosa.			
» <b>Sargenti Lem.</b> . . . . .	2.—	—	—
Sehr reichblühender Strauch aus den Gebirgen Japans, von zwergigem Wuchs, mit feurigroten Blumen.			

**Cytisus** — Geissklee — Leguminosae. Siehe auch Laburnum.

<b>austriacus L.</b> Österreichischer Kopf-Geissklee			
Sträucher 50—70 cm hoch	—80	7.—	—
Aufrechter, fast 1 m hoher Strauch, üppig wachsend, goldgelb blühend im Sommer.			
<b>capitatus Jacq.</b> Gemeiner Kopf-Geissklee . . . . .	—80	7.—	—
Blüht gelb, im Juni und Juli, an den Spitzen der jungen Triebe. Europa.			
<b>kewensis Bean.</b> Zwergelfenbeiniger S. . . . . mit Topfballen	1.50	13.—	—
Strauch von kriechendem Wuchs. Die zahlreichen, milchweissen oder schwefelgelben Blumen erscheinen im Mai, 2—3 zusammen entlang der vorjährigen Triebe. Blüte 8 mm lang gestielt mit 13×11 mm grosser Fahne und 10×4 mm grossen Schifchen, Flügel 13×6 mm. Kultur in recht sonniger Lage in durchlässigem Boden, am besten auf Felspartien. April—Mai.			

 **Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Cytisus</b> (Fortsetzung):			
<i>nigricans</i> L. ( <i>C. racemosus elegans</i> Hort.).....	—70	6.—	50.—
Blumen im Juni und Juli, dottergelb. Strauch bis 2 m hoch. Süddeutschland, Schweiz, Oberitalien.			
<i>purpureus</i> Scop. .... mit Ballen	1.50	12.—	100.—
Bekannter, zierlicher Strauch, tief karmin-purpurrosa blühend. Blüten entlang vorjähriger Triebe zu mehreren gehäuft. Sehr reich- blühend. Für durchlässigen Boden in sonniger Lage. Tirol.			
<i>ratisbonensis</i> Schaeff. ( <i>C. supinus</i> Jacq.).....	—80	7.—	—
$\frac{1}{2}$ —1 m hoher Strauch. Blüht von Mitte April bis Ende Mai hellgelb. Südöstl. Deutschland, Österreich, Südrussland.			
<i>sempervirens</i> Hort. ....	—80	7.—	—
Blüht in endständigen Köpfchen an diesjährigen Trieben. Blüte goldgelb. Belaubung und junges Holz dicht behaart.			
<i>sessilifolius</i> L. ....	—70	6.—	50.—
Strauch aufrecht, hellgelbe 7—15 cm lange Blüentrauben. Höhe bis 1,5 m, Ende Mai—Mitte Juni.			
<b>Daboecia</b> — Glanzheide — Ericaceae.			
<i>polifolia</i> D. Don ( <i>D. cantabrica</i> K. Koch., <i>Menziesia polifolia</i> Juss.) $\text{\textcircled{S}}$ .... mit Ballen	—70	6.—	50.—
Zierlich belaubter, bis 50 cm hoher Felsenstrauch mit langen Ähren grossglockiger Blüten, ab Juli bis September, schön bläulichrot.			
» <i>alba</i> Don ( <i>D. cantabrica alba</i> Dipp.) $\text{\textcircled{S}}$ .... mit Ballen	—70	6.—	50.—
Wie die Art, nur glänzend reinweiss blühend. Mit der blauen zusammen besonders lebhaft wirkend.			
<b>Daphne</b> — Seidelbast — Thymeleaceae.			
<i>alpina</i> L. $\text{\textcircled{S}}$ .... 15—20 cm hoch	2.—	—	—
Niederliegender bis $\frac{1}{2}$ m hoher Strauch. Blüten im Mai und Juni, weiss oder rötlichweiss. Beeren rot. Sehr zierend. Alpen.			
<i>Blagayana</i> Freyer $\text{\textcircled{S}}$ .... mit Topfbällen ca. 15—20 cm hoch	3.—	—	—
Kleiner, niedriger, bis $\frac{1}{4}$ m hoch werdender Strauch. Blätter lederartig, glänzend grün. Blüten im April in gedrängten Köpfchen sitzend, gelblichweiss, köstlich duftend. Krain, Steiermark.			
<i>caucasica</i> Pall. .... mit Topfbällen 30—40 cm hoch	2.50	—	—
Bis 1 m hoher Strauch. Blätter lederartig, schmal lineallänglich, bis 7 cm lang und 1 cm breit. Blüht im Juni bis Juli in mehr- blütigen Büscheln, weiss. Kleinasien.			
<i>collina</i> Smith .... mit Topfbällen 15—20 cm hoch	2.50	—	—
Bis 1 m hoher Strauch, mit oberseits glänzenden, unterseits filzigen, stumpflänglichen Blättern und purpurrosa Blüten in 10—15blütigen Blütenständen im Mai—Juni.			
<i>Mezereum</i> L. Gemeiner Seidelbast oder roter Pfefferstrauch, echter dunkelroter. .... 50—70 cm hoch	2.50	24.—	—
Bis $1\frac{1}{2}$ m hoher Strauch. Blüht im März vor dem Ausbruch der Blätter, oft schon im Winter, leuchtend purpurrot, übevoll. Beeren korallenrot, sehr zierend. Europa bis Kaukasus.			
» <i>alba</i> Hort. .... 50—70 cm hoch	2.50	24.—	—
In allen Teilen ähnlich der Art, nur weissblühend und mit gelben Früchten später besetzt.			
<i>sericea</i> Vahl. $\text{\textcircled{S}}$ .... mit Topfbällen 10—15 cm hoch	2.50	—	—
Sehr reich und kurz verästelter Strauch, bis 40 cm hoch, Blätter spitzlancettlich, Blüten rosa. Aus den Gebirgen Kleasiens.			
<b>Davidia</b> — Nyssaceae.			
<i>involucrata</i> Baill. .... mit Ballen 80—100 cm hoch	7.50	—	—
Dieser merkwürdige, aus Westchina eingeführte Baum ist von lockerem, pyramidalem Wuchs, wird bis 20 m hoch und erreicht einen Stammumfang von 2 m. Die hängenden Blumen werden an kurzen, seitlichen, stachelähnlichen Zweigen hervorgebracht und sind durch die grossen, schneeweissen Deckblätter besonders auf- fallend.			
» <i>Vilmoriniana</i> Wangerin. .... mit Ballen 80—100 cm hoch	10.—	—	—
Glattblättrige Form, die in allen übrigen Teilen mit der Art über- einstimmt. Im jugendlichen Zustand sind die Triebe und Blätter jedoch dunkelgrau oder schön purpur angehaucht, während die Art grün austreibt.			
<b>Kulturware.</b> — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.			



**Decaisnea** — Lardizabalaceae.

- Fargesii Franch.** ..... 40—60 cm hoch  
Schöner Strauch mit bis 60 cm langen, gefiederten Blättern. Fiedrchen 12:7 cm gross. Zweige blaubereift. Blumen grünlich-gelb im Mai. Seine Hauptzierde ist jedoch die schöne Belaubung und die blaugefärbten, hängenden Früchte. Westchina.

**Decumaria** — Sternhortensie, Kletterklamme — Saxifragaceae.

- barbara L. S.** ..... mit Topfballen  
Wenig bekannter, niederliegender oder kletternder Strauch mit länglichen Blättern und wohlriechenden, im Juli erscheinenden, weissen, bis 7 cm breiten, aus Scheindolden zusammengesetzten Rispen. Östliche Vereinigte Staaten.

**Deutzia** — Deutzie, Maiblumenstrauch — Saxifragaceae.

Bekannte, dankbare Blütensträucher von  $\frac{1}{2}$ —2 m Höhe. Die weissen bis rosafarbenen, glockigen Blüten stehen in vielblumigen Rispen und erscheinen in grosser Anzahl von Mai bis Juli. Der Strauch wächst kräftig, aufrecht.

- |  | pro Stück<br>M. Pf. | pro 10 Stück<br>M. Pf. | pro 100 Stück<br>M. Pf. |
|--|---------------------|------------------------|-------------------------|
| <b>crenata candidissima</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch<br>Blüht reinweiss.  | —50                 | 4.50                   | —                       |
| » <b>eburnea Lem.</b> ..... Sträucher 120—150 cm hoch<br>Form von auffallender Reichblütigkeit. Die zierlichen Blütenrispen tragen eine grosse Anzahl grosser, einfacher, herrlich elfenbeinfarbiger Blüten mit goldgelben Staubfäden.   | —50                 | 4.50                   | 40—                     |
| » <b>elegantissima (D. scabra × discolor purpurascens)</b><br>Sträucher 60—80 cm hoch<br>Bildet einen ziemlich hohen Strauch. Die langen, aufrechten, dünnen Blütenzweige tragen in den Achseln doldenartige Blütenstände, die je 15—18 runde, gut geöffnete, 2 cm grosse, rosafarbige, karmin gerandete Blumen enthalten. | —80                 | 7.—                    | —                       |
| » <b>Fortunei Hort.</b> .....<br>Vom Typ wenig abweichende Form.   | —60                 | —                      | —                       |
| » <b>macrosepala</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch<br>Schön grosskelchig, weiss blühend.   | —50                 | 4.50                   | —                       |
| » <b>macrothyrsa Hort. Lem.</b> .....<br>Wohl mit die reichblühendste Deutzien-Hybride, die aufrechten Zweige sind auf ihrer ganzen Länge bedeckt von ungewöhnlich grossen, weissen Blütentrauben.   | —60                 | 5.50                   | —                       |
| » <b>magnifica Lem.</b> ..... Sträucher 120—150 cm hoch<br>Kräftigwachsende, neue Form. Die in gedrängten Trauben stehenden Blüten sind gefüllt und schön reinweiss.   | —50                 | 4.50                   | 40—                     |
| » <b>Pride of Rochester</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch<br>Weiss, gefüllt. Grosse Rispe.   | —50                 | 4.50                   | 40—                     |
| » <b>rosea plena</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch<br>Rosa, gefülltblühend.  | —50                 | 4.50                   | 40—                     |
| » <b>suspensa Hort.</b> ..... Sträucher 40—60 cm hoch<br>Mit besonders lang herabhängenden, weissen Blütentrauben.   | —60                 | —                      | —                       |
| <b>discolor fasciculata Lem.</b> .....<br>Blumen fackelförmig, rosaweiss, im Zentrum in Zartrosa übergehend.   | —60                 | 5.50                   | —                       |
| » <b>floribunda Lem.</b> .....<br>Aufrechtwachsend. Blumen in dichten Rispen, reinweiss, weit geöffnet, Rückseite und Knospen kaum rosa. Juni—Juli.  | —60                 | 5.50                   | —                       |
| » <b>grandiflora Lem.</b> .....<br>Aufrechtwachsend. Blumen schön geöffnet mit breiten, zugespitzten Blumenblättern. Farbe weiss, leicht rosa gefärbt, Rückseite und Knospen rosa. Blüht im Juli.  | —60                 | 5.50                   | 50—                     |
| » <b>lactea Lem.</b> .....<br>Dichter Strauch mit grossen Blütenrispen. Blumen milchweiss mit goldgelben Antheren.   | —80                 | —                      | —                       |
| » <b>major Veitch.</b> .....<br>Aus China stammender, winterharter Strauch, einen kompakten Busch bildend. Blumen $1\frac{1}{2}$ —2 cm im Durchmesser, von weisser Farbe, manchmal rosa angehaucht.  | —80                 | —                      | —                       |

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Deutzia</b> (Fortsetzung):			
<i>glomeruliflora</i> Franch. .... mit Ballen Mit an den Zweigenden der Seitentriebe gehäuften, dichten, kleinblütigen Blütenständen.	1.—	—	—
<i>gracilis</i> Sieb. & Zucc. .... ½ m hoch werdend, weiss blühend. Bekannte Treibsorte. Japan.	—60	5.50	50.—
» <i>aurea</i> Schelle Belaubung goldgelb.	—60	5.50	50.—
» <i>campanulata</i> Lem. .... Die grossen, glockenförmigen, weit geöffneten, milchweissen Blü- men erscheinen sehr zahlreich.	—60	5.50	50.—
» <i>eximia</i> Lem. .... Reicher Flor von reinweissen, unterseits zart rosa Blumen.	—60	5.50	—
» <i>marmorata</i> .... Blätter schön marmoriert.	—60	5.50	—
» <i>medio-picta</i> Hort. .... Bunte Belaubung.	—60	5.50	—
» <i>multiflora</i> Lem. .... Die aufrechten Zweige sind auf ihrer ganzen Länge mit unzähl- baren, weissen Blumen bedeckt.	—60	5.50	50.—
» <i>rosea</i> Lem. .... Rosablühende Form von <i>D. gracilis</i> .	—60	5.50	50.—
» <i>venusta</i> Lem. .... Weisse Miniatur-Azalee, interessante, wertvolle Form.	—60	5.50	—
<i>hybrida</i> Mont-Rose Hort. Lem. .... Prächtige Neuheit, <i>D. longiflora</i> × <i>D. discolor purpurascens</i> , bildet graziosen, aufrechten Strauch, der sich bedeckt mit breiten, gut geöffneten, malvenfarbig rosa Blüten in breiten Blütenständen.	1.—	—	—
» <i>Watereri</i> Veitch ..... Sträucher 100—150 cm hoch Blumen sehr gross, reinweiss.	—50	4.50	40.—
» <i>Welsi</i> Veitch ..... Sträucher 120—150 cm hoch Reinweiss, gefüllt. Sehr reichblühend.	—50	4.50	40.—
<i>hypoglauca</i> Rehd. .... Durch die blaugraue Blattunterseite gut unterschiedlich von allen <i>Deutzien</i> . Strauch bis 2 m hoch, mit reinweissen Blüten in halbkugeligen Trauben im Juni.	1.—	—	—
<i>Lemoinei</i> Lem. .... Sträucher 40—60 cm hoch Eignet sich vorzüglich zu Treibzwecken und Vorpflanzungen in Gärten und Parks. Im Mai blühend.	—60	5.50	50.—
» <i>Boule rose</i> Hort. Lem. ( <i>D. Lemoinei</i> × <i>D. discolor</i> ) .... Blüten aufrecht, gut geöffnet, 20—25 in einer Dolde vereinigt, rosa weiss. Mai—Juni.	1.—	—	—
» <i>compacta</i> Lem. .... Sträucher 60—80 cm hoch Wuchs niedrig. Blumen sehr zahlreich, reinweiss, Mai.	—60	5.50	50.—
» <i>multiflora</i> Hort. Lem. ( <i>Boule de neige</i> ) ..... Blüht in dichten Ballen an den Spitzen der Zweige. Blumen gross, leicht gewellt, gelblichweiss.	—80	—	—
<i>longifolia</i> Franch. .... Eine der schönsten <i>Deutzien</i> , Blüten lebhaft rosa, aussen etwas dunkler, in grossen, lockeren und breiten Rispen. Blätter lanzett- lich, 6—9 cm lang, etwas dicklich und unterseits weisslich. Westchina.	1.—	—	—
<i>mollis</i> Duthie ..... mit Topfballen Sehr distinkte, laubabwerfende Art. Blätter eiförmig, oberseits sternhaarig, unterseits dichtfilzig, Blüten weiss, in flacher Traube.	1.50	—	—
<i>parviflora</i> Bnge. .... Sträucher 60—80 cm hoch Reichblühender Strauch von aufrechtem Wuchs und dunkel- grüner Belaubung. Blumen weiss, im Juni. Nordchina, Mongolei.	—50	4.50	40.—
<i>Schneiderana</i> Rehd. .... Bis 2 m hohe Art, sehr rauhblättrig, graugrün lanzettlich belaubt, Blüten weiss in lockeren Blütenständen, leicht gewellt. Juni. China.	—80	7.—	65.—
» <i>laxiflora</i> Rehd. .... Strauch bis 2,5 m hoch, Belaubung länglich-lanzettlich, zuge- spitzt, 5—7 × 1,5—2,3 cm gross. Beldersseits leicht behaart, unterseits auch grün, nicht weisslich wie bei der Art. Rand unregelmässig ge- zähnt. Blütenstand 6—9 cm lang, 5—8 cm breit, lockerrispig, weiss.	1.—	—	—



**Deutzia** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 10 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Sieboldiana Maxim.</b> ..... Seltene Art. Kleiner Strauch mit weissen Blüten im Mai—Juni. Japan. Laub ähnlich D. scabra Sieb. & Zucc., nur etwas länglicher.	1.—	9.—	—
<b>staminea Brown</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch Blumen rosenschwarz und weiss. Himalaja.	—50	4.50	—
<b>Vilmorinae Lem.</b> ..... Strauch bis 1,25 m hoch. Blumenrispen mit bis 25 weissen, mehr als 2 cm im Durchmesser haltenden Blumen. China.	1.—	9.—	—
<b>Wilsoni Duthie</b> ..... Kräftig wachsende Art. Blumen sehr gross, reinweiss, reich- blühend. Zentralchina.	1.50	—	—

**Deutzia, in besten Sorten meiner Wahl,**  
100 St. M. 37.50, 1000 St. M. 350.—

**Diervilla** — Weigelie — Caprifoliaceae.

<b>Abel Carrière</b> ..... Grossblumig, hellpurpurn.	—80	—	—
<b>amabilis Carr.</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch Blumen hellrosa.	—60	5.50	50.—
» <b>alba</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch Mit weissen, leicht rosa gefärbten Blumen.	—60	5.50	—
<b>Auguste Wilhelm</b> ..... Blumen karmoisinrot, Austrieb bräunlich.	—80	—	—
<b>biformis</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch Grosse, hell- und dunkelrosa Blüten.	—60	5.50	—
<b>candida</b> ..... Sträucher 60—80 cm hoch Sehr schön, reinweiss, reichblühend.	—80	7.—	—
<b>Chamaeléon</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch Sehr reichblühend. Blumen karmin- und hellrosa.	—60	5.50	50.—
<b>Edouard André Lem.</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch Dunkelrot blühend.	—60	5.50	50.—
<b>Emile Gallé</b> ..... Dunkelrot.	—80	—	—
<b>Eva Rathke</b> ..... Prächtig leuchtend karmin- bis purpurrot, reichblühend.	1.50	14.—	—
<b>Féerie</b> ..... Strauch bedeckt sich zur Blütezeit, Mitte Mai, vollständig mit den hellrosa Blüten.	1.50	—	—
<b>floribunda Sieb. &amp; Zucc.</b> ..... Reichblühend, fleischfarbig. Kleinlaubig, dunkel, auffallende Erscheinung. Mai—Juni.	—80	—	—
<b>florida purpurea Hort Gibbs</b> ..... Dichtwachsender, sehr zierender Strauch mit dunkelroten Blättern und Blüten.	1.50	14.—	—
» <b>venusta Rehd.</b> ..... Als Zierstrauch besonders wertvoll wegen der zahlreich entlang der Zweige früh erscheinenden, lebhaft rosa oder purpurrosa ge- färbten Blüten, die um so mehr hervortreten, als der Strauch zur Blütezeit noch schwach belaubt ist. Remontierend.	—80	7.—	—
<b>Gloire des Bosquets</b> ..... Blumen gross, tiefrosa, aussergewöhnlich blütenreich.	—80	—	—
<b>grandiflora Vanhouttei Hort.</b> ... Sträucher 100—150 cm hoch 1000 St. M. 450.— Blumen rosa mit Weiss bordiert.	—60	5.50	50.—
<b>Groenewegeni</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch Rosenrot mit gelbem Schlund.	—60	5.50	50.—
<b>Hendersoni</b> ..... Dunkelblutrot.	1.50	—	—
<b>Héroïne</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch Strauch von aufrechtem Wuchs mit grossen, hellrosa Blumen.	1.—	9.—	—

**Diervillia** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>hortensis aurea</b> .....	— 80	—	—
Blüten klein, kirschrot, einfarbig. Belaubung schön goldgelb.			
» <b>Conquête</b> .....	1.—	—	—
Enorm grosse, dunkelrosa Blumen.			
» <b>giganteaeiflora</b> .....	— 80	7.—	—
Sträucher 100—120 cm hoch			
Durchscheinend mattrosa.			
» <b>giganteaeiflora gratissima Hort.</b> .....	1.—	9.—	—
Sehr reichblühend, klarosa, Blüte 10 mm lang gestielt, 25 mm lang und breit.			
» <b>nivea</b> .....	1.50	—	—
Blumen reinweiss, in dichten, hochrunden Büscheln, Blätter auffallend runzlig rauh, Rand unduliert, unterseits weisslichgrau, filzig.			
» <b>Perle</b> .....	1.50	14.—	—
Starkwachsende Varietät. Blumen gross, milchweiss, leicht rosa gerandet, hellgelb gefleckt, Rand unduliert, 10—12 Blumen in einem Blütenstand, Knospen rosa.			
» <b>rubra</b> .....	— 80	7.—	65.—
Sträucher 100—130 cm hoch			
Mit sehr grossen Blättern und dunkelrosa Blüten.			
» <b>rubra aureo-marginata Hort.</b> .....	1.—	—	—
Blätter schön gelb gerandet.			
<b>Ideal</b> .....	1.50	—	—
Schöner Strauch, der sich im Laufe des Monats Mai mit aufrechten oder waagerechten Rispen mittelgrosser Blüten bedeckt, die karminrosa gefärbt sind, aussen lebhaft karmin.			
<b>incarnata</b> .....	— 80	7.—	—
Belaubung hellgelb, Blüten dunkelrosa.			
<b>intermedia Zab.</b> .....	— 60	5.50	—
Sträucher 100—120 cm hoch			
Rosa und weisse Blumen.			
» <b>Desboisii Hort.</b> (D. hortensis $\times$ D. floribunda)			
Sträucher 100—120 cm hoch	— 60	5.50	50.—
Hell- und dunkelrosa.			
» <b>Stelzneri Hort.</b> .....	— 60	—	—
Rosa gefärbte Blumen.			
<b>japonica D. C.</b> .....	— 60	5.50	—
Sträucher 100—120 cm hoch			
Blumen weiss, in Weinrot übergehend. Aussergewöhnlich grosses Laub. Japan.			
<b>Jean Macé Lem.</b> .....	— 80	—	—
Blätter mit gelblichem Schein, Triebe auffallend dunkler als das Laub. Blumen klein, dunkelkarmin.			
<b>Lavallei Hort. Lem.</b> .....	— 80	7.—	—
Leuchtend dunkelpurpur.			
<b>Lowi</b> .....	— 80	7.—	65.—
Sträucher 100—120 cm hoch			
Blumen dunkelpurpurrot.			
<b>Mad. Couturier</b> .....	— 60	—	—
Lebhaft rosa und weisse Blumen.			
» <b>Lemoine</b> .....	— 60	5.50	50.—
Sträucher 100—120 cm hoch			
Hell- und dunkelrosa, reichblühend.			
<b>Monsieur Dauvesse</b> .....	— 80	—	—
Laub dunkelgrün, verhältnismässig klein. Blumen rosaweiss. Niedrig.			
<b>Montesquieu</b> .....	1.—	—	—
Gut ausgebildete Blüten, Fuchsia-rot, Knospen karmin.			
<b>praecox Lem.</b> .....	— 80	7.—	—
Starkwüchsige, japanische Art mit karminroten Blüten. Sehr früh und äusserst reichblühend im Mai. Blüte 3 cm lang, 2 cm breit, mit 1 cm tief eingeschnittener Blumenkrone.			
» <b>Avant-Garde Lem.</b> .....	1.—	9.—	—
Enorme Blumen, glänzend karminrosa. Schlund lebhaft rosa marmoriert und creme gefleckt. Knospen karminrot. Sehr reichblühend. Die breiten, horizontalen Buketts verdecken das Laub vollständig.			

**Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.**



**Diervillea** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>praecox Bouquet rose Lem.</b> .... Sträucher 100—120 cm hoch Blumen gross, gut geöffnet, seidigrosa mit strohgelb geflecktem Schlund. Strauch übersät mit Blumen. Mai.	1.—	9.—	80.—
» <b>Fleur de Mai Lem.</b> ..... Zahlreiche Blütenbüschel nahe beieinander, jeder bestehend aus 5—6 Blüten, aussen rosa mit Purpur marmoriert, innen zart lacharosa. Knospen hellpurpurrot, sehr schöner Kontrast, auffallend längliche Blüte. Anfang Mai.	1.—	9.—	—
» <b>Floréal Lem.</b> ..... Blüten weit geöffnet, in grossen Sträussen, zartrosa mit malven- farbigem Reflex. Schlund lebhaft karmin. Blütenstände von grossem Effekt. Anfang Mai.	1.—	—	—
» <b>Gracieux</b> ..... Blumen gross, rund mit schwefelgelbem Schlund, Aussenseite und Knospen lachsfarbig, reichblühend, aufrecht wachsend.	1.—	9.—	—
<b>Président Duchartre</b> ..... Laub im Austrieb leicht bronzirt, dunkelrandig und gewellt. Blumen dunkelpurpur.	1.—	9.—	—
<b>purpurata</b> ..... Blüte auffallend spitzlappig und tief geschlitzt, sehr reich- blühend, einfarbig durchscheinend dunkelrosa.	—80	—	—
<b>rivularis Gatt.</b> ..... Im Aussehen der <i>D. sessilifolia</i> ähnlich. Die grünlichgelben Blütenrispen erscheinen am oberen Ende diesjähriger Triebe. Blüten gedrängt, 12 × 12 mm gross. Amerika.	1.50	14.—	—
<b>rosea Walp.</b> ..... Reichblühende Sorte mit hellroten Blumen.	—80	—	—
» <b>Kosteriana variegata</b> ..... Belaubung schön gelbbunt.	1.—	9.—	—
» <b>nana variegata</b> ..... Niedrigbleibende Form mit herrlichen, bunten Blättern.	1.—	9.—	—
» <b>Sieboldi variegata</b> ..... Weissbuntblättrig, Blüten hellrosa.	1.—	9.—	—
<b>sessilifolia Buckl.</b> ..... Gelbbühender Strauch der östlichen Vereinigten Staaten, sieht <i>D. canadensis</i> sehr ähnlich, Laub aber schärfer gesägt.	1.50	—	—
<b>splendens</b> ..... Sträucher 80—100 cm hoch Treibt mit glänzend gelben Blättern aus, Blatt oval, bis 15 × 7 cm gross, gesägt, etwas gekrümmt, sitzend, Herbstfärbung wunderschön metallisch kupferrot.	1.50	14.—	—
<b>styriaca Klenert</b> ..... Reichblühend, leuchtend hellrot, starkwachsend.	—80	7.—	—
<b>venosa</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch Schmalblättrig, rosa blühend.	—60	5.50	50.—
<b>Verschaffelti</b> ..... » 100—120 » » Purpurrosa mit weissen Borden.	—60	5.50	50.—
<b>Voltaire</b> ..... » 100—120 » » Rotblühend.	1.—	9.—	—

**Diervillea**, in schönsten Sorten meiner Wahl,  
100 St. M. 45.—, 1000 St. M. 400.—

**Dipelta** — Doppelschild — Caprifoliaceae.

<b>floribunda Max.</b> ..... mit Ballen	2.50	—	—
Schöner, an <i>Diervillea</i> erinnernder Blütenstrauch mit sehr zahl- reich in kleinen Büscheln entlang der Zweige erscheinenden, weissen und blarosa überlaufenden Blüten von trichterig-glockiger Form. Die eilänglichen, zugespitzten Blätter sind 5—10 cm lang, ganzrandig und fast kahl. Zentralchina.			

**Dirca** — Lederholz — Thymelaeaceae.

<b>palustris L.</b> ..... mit Topfbällen 10—20 cm hoch	2.50	—	—
Niedriger, bis 1,5 m hoch werdender Strauch mit ratenförmigen Ästen, hautartigen, gelbgrünen Blättern und vor dem Laub am alten Holze erscheinenden, gebüschelten, gelblichgrünen oder hellgelben Blüten.			

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

**Distylium** — Doppelgriffel — Hamamelidaceae.

**racemosum** Sieb. & Zucc. .... mit Topfballen 15—20 cm hoch  
In Japan hoher Baum, hier Strauch. Zweige jung purpurbraun.  
Blätter oberseits lebhaft grün, unterseits weisslich oder hellgrün,  
Blüten in achselständigen Ähren. Blatt oval bis 8x4 cm gross,  
wintergrün.

**Drimys** — Beissrinde, Gewürzrindenbaum — Magnoliaceae.

**aromatica** F. Mueller ..... mit Topfballen 20—30 cm hoch  
Immergrüner Strauch mit rötlichen Zweigen, einfachen, ganz-  
randigen, mehr oder weniger kurz zugespitzten, aromatischen, ober-  
seits sattgrünen, unterseits blaugrauen Blättern. Südamerika.

**Elaeagnus** — Ölweide — Elaeagnaceae.

**angustifolia** L. ....  
Schmalblättrige Ölweide mit graugrüner Belaubung, Strauch oder  
Baum bildend. Orient.

**argentea** Pursh. ....  
Schöner Strauch mit silberigem Laub. Wurzel kriechend und  
neue Schosse treibend. Nordamerika.

**edulis** Sieb. (*E. longipes* A. Gray) .. Sträucher 100—120 cm hoch  
Die grossen, roten Beeren sind von angenehmem, herbsäussem Ge-  
schmack und geben ein vorzügliches Kompott. Japan.

**orientalis** L. (*E. angustifolia orientalis* Ktze.)  
Sträucher 60—80 cm hoch  
Besonders schön silberiges Laub, alle Teile mehr zottig-fleischig  
und Blätter kürzer und breiter als *E. angustifolia*.

**pungens macrophylla** Thbg. .... mit Ballen 40—60 cm hoch  
Immergrüner Strauch mit grossen, oberseits graugrünen, unter-  
seits weissen Blättern, liebt warme, geschützte Lage.

» **maculata aurea** ..... mit Ballen 20—30 cm hoch  
Immergrüner Strauch mit goldbunten Blättern.

» **Simoni** Carr. .... mit Ballen 40—60 cm hoch  
Schöne Form mit langen, schmalen, glänzend hellgrünen  
Blättern, oberseits weiss bestäubt, unterseits silberig mit gelben  
Punkten, immergrün.

**reflexa** Morr. & Decsne ..... mit Ballen 40—60 cm hoch  
Immergrüne Hybride mit etwas grösseren Blättern als *E. pungens*  
Simoni, die jedoch oberseits dunkelgrün, unterseits silberweiss ge-  
färbt sind.

**Elaeotherococcus**, siehe *Acanthopanax*.**Empetrum** — Rauschbeere — Empetraceae. **SI**

**nigrum** L., Krähenbeere ..... mit Ballen  
Etwa 25 cm hoher Strauch mit immergrüner Belaubung, Blättchen  
etwa 5 mm lang, grün. Europa, Asien.

» **scoticum** Hook ..... mit Ballen  
Sehr zierliches Gewächs, von viel feinerem Aussehen als *E. ni-*  
*grum*, mit sehr kleiner, sattgrüner Belaubung.

**Enkianthus** — Prachtglocke — Ericaceae.

**campanulatus** Nichols. .... mit Ballen 60—80 cm hoch  
Bis 3 m hoher Strauch, Blüten nickend, in behaarten 8—15blütigen  
Dolden, hellgelb mit trübrotter Zeichnung, sehr schön in Blüte und  
im Herbst. Japan.

**cernuus rubens** Mak. .... mit Ballen 30—40 cm hoch  
» » 80—100 » »

Aufrechter, bis 5 m hoch werdender Strauch mit scharf gesägten,  
1½—4 cm langen, frischgrünen Blättern. Die glockigen, rotgeaderten  
oder roten Blüten sind in überhängenden 3—5 cm langen Trauben  
vereint.

**Ercilla** — Phytolaccaceae.

**volubilis** A. Juss. (*Bridgesia spicata* Hooker)

mit Topfballen 15—20 cm hoch

Schlingender Halbstrauch mit abwechselnden, einfachen, lederigen  
Blättern, Blüten klein, weisslich, ährig; Früchte beerenartig. Winter-  
schutz. Gebirge von Peru und Chile.

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Distylium racemosum</b>	2.50	—	—
<b>Drimys aromatica</b>	1.50	14.—	—
<b>Elaeagnus angustifolia</b>	1.—	9.—	—
<b>Elaeagnus argentea</b>	1.50	14.—	—
<b>Elaeagnus edulis</b>	—60	5.50	50.—
<b>Elaeagnus orientalis</b>	1.—	9.—	—
<b>Elaeagnus pungens macrophylla</b>	2.50	—	—
» <b>maculata aurea</b>	2.—	—	—
» <b>Simoni</b>	2.50	24.—	—
<b>Elaeagnus reflexa</b>	2.50	24.—	—
<b>Empetrum nigrum</b>	—80	7.—	—
» <b>scoticum</b>	—60	5.—	40.—
<b>Enkianthus campanulatus</b>	2.50	24.—	—
<b>Enkianthus cernuus rubens</b>	1.50	14.—	—
» » 80—100 » »	3.—	—	—
<b>Ercilla volubilis</b>	1.50	14.—	—



**Erica** — Heide — Ericaceae, **B.** Siehe auch *Calluna*. **S**

Sämtliche Eriken sind schöne, leicht zu kultivierende, kleine Blütensträucher. Sie lieben feuchten, aber nicht nassen, humusreichen Heide- oder sandigen Moorboden. Gedeihen in sonniger bis halbschattiger Lage. Schöne Felsenpflanzen.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>australis</i> L. .... mit Ballen	—80	7.—	—
Belaubung schön frischgrün, stachelspitzig, Blüten rosenschwarz. März—Mai. Ähnelt der echten <i>E. mediterranea</i> . Für Topfkultur und Treiberei sehr gut geeignet.			
<i>carnea</i> , siehe <i>E. herbacea</i> .			
<i>ciliaris</i> L. .... mit Ballen	—70	6.—	50.—
Graubehaartes Laub. Bringt vom Juni bis Herbst grosse, schöne, purpurrothe Blüten. Westeuropa, England.			
<i>cinerea alba</i> Bedf. .... mit Ballen	—80	7.—	—
Form mit weissen, nickenden Blüten, in quirligen Trauben. Höhe 15—20 cm, Juni—September.			
» <i>atropurpurea</i> Lodd. .... mit Ballen	—80	7.—	—
Dunkelpurpurrot.			
<i>herbacea</i> Auct. ( <i>E. carnea</i> L.) Schneeheide. .... mit Ballen	—60	5.—	40.—
Blüten an den Endspitzen und in den Blattachseln, lebhaft rosen- rot. Höhe 20—30 cm, April—Mai. Südeuropa.			
» <i>alba</i> Auct. ( <i>E. carnea alba</i> Zab.) .... mit Ballen	—80	7.—	—
Blumen reinweiss.			
» <i>Vivelli</i> Hort. Neuheit! .... » »	—70	6.—	55.—
Die kräftig und gesund wachsenden Büsche sind von dunkel- grüner Sommerfarbe, die gegen den Herbst und Winter in ein schönes, bräunliches Rot übergeht. Die Blütenfarbe ist ein prächtiges, leuch- tendes Karminrot von bester Farbenwirkung. Sehr wertvoll.			
» <i>Winter Beauty</i> Hort. .... mit Ballen	—80	7.—	—
Wuchs niedrig und gedungen. Sehr schön grossblumig und dunkelpurpur. Blüht zwei Wochen früher als die übrigen Formen.			
<i>Mackayana</i> Babingt. .... mit Ballen	—70	6.—	50.—
Blüht von Juni bis August in rosenroten Dolden bis trauben- ähnlichen Büscheln. Hübscher Bastard. Irland, Spanien.			
<i>Tetralix alba</i> Ait. .... mit Ballen	—50	4.—	35.—
Wächst an feuchten Stellen. Blüten weiss, auf kurzen, nickenden Stielchen in doldenartigen Büscheln. Höhe 25—40 cm, Juni—August.			
» <i>rubra</i> Bedf. .... mit Ballen	—50	4.—	35.—
Dunkelrot blühende Form der Glockenheide.			
<i>vagans alba</i> Sweet. .... mit Ballen	—60	5.—	40.—
Prächtige, dichtbuschige Form mit zierlichen, reinweissen Blüten- ähren. Höhe 20 cm, Juni—September.			
» <i>carnea</i> Hort. .... mit Ballen	—50	4.—	35.—
Leicht fleischfarbigrosa, sonst in Wuchs und Blütezeit wie <i>E.</i> <i>vagans alba</i> .			
» <i>rubra</i> Dipp. .... mit Ballen	—60	5.—	40.—
Dunkelrosenrot blühende Form von breiterem Wuchs, etwas später blühend als <i>E. vagans alba</i> .			

**Escallonia** — Escallonie — Saxifragaceae.

Lieben sämtlich Winterschutz.

<i>langleyensis</i> Veitch. ( <i>E. Philippiana</i> × <i>E. macrantha</i> ) mit Topfballen 15—20 cm hoch	1.—	9.—	—
Die langen, dünnen Zweige bedecken sich mit zahlreichen, kar- mesinroten, glockenförmigen Blumen.			
<i>macrantha</i> Hook. & Arn. Grossblütige Escallonie mit Topfballen 30—40 cm hoch	1.—	9.—	80.—
Blüht von Juli bis August lebhaft rot. Gebirge Südchiles.			
<i>rubra</i> Pers. .... mit Topfballen 30—40 cm hoch	1.—	9.—	80.—
Strauch mit wechselständigen, immergrünen, lederartigen Blättern. Blüht in endständigen Trauben oder Rispen im August. Chile.			

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Eucryphia</b> — Eucryphiaceae.			
<i>pinnatifida</i> Gay. (E. glutinosa Föcke) mit Topfballen ca. 10—15 cm hoch	2.50	—	—
Immergrüner Strauch mit schön gefiederten, grünen Blättern und grossen, einfach weissen Blumen von der Grösse einer Kamellie, mit schönen, zierenden Staubgefässen. Chile.			
<b>Euptelea</b> — Scheinruster — Trochodendraceae.			
<i>polyandra</i> Sieb. & Zucc. .... mit Topfballen 15—20 cm hoch	2.—	—	—
Schöner Strauch, mit grossen, rundlichen, scharf zugespitzten, grobgezähnten, prächtig metallisch glänzenden Blättern. Japan.			
<b>Evodia</b> — Rutaceae.			
<i>hupehensis</i> Dode ..... Sträucher 60—80 cm hoch	2.50	24.—	—
Interessante, schnellwachsende Rutacee, dem Xanthoxylum verwandt, aber mehr in Wuchs und Belaubung einem Phellodendron ähnlich, mit ganz glatter Rinde. Wächst besonders flott, wenn jung verpflanzt. Genau beschrieben und abgebildet in Gardener's Chronicle 1925, II 429.			
<i>ramiflora</i> , siehe Orixia.			
<b>Evonymus</b> — Spindelbaum — Celastraceae.			
<i>alata</i> C. Koch. Korkästiger Spindelbaum .... 20—30 cm hoch	1.—	9.—	—
Mittelhoher, buschiger Strauch mit korkflügeligen, vierkantigen Ästen und Zweigen. Samen braun mit mennigrotem Mantel.			
» <i>triflora</i> Franch. & Sav. ....	1.50	—	—
Form, bei der die Korkflügel teilweise ganz fehlen oder nur wenig in Erscheinung treten.			
<i>americana</i> L. ....	1.50	14.—	—
Bis 2 m hoch werdender, halb immergrüner Strauch.			
» <i>angustifolia</i> Wood. ....	1.50	14.—	—
Belaubung schmal, fast linealisch, dunkelgrün. Oft fast wintergrün.			
» <i>angustifolia purpurea</i> Pursh. ....	1.50	14.—	—
Mit schmalen, sichelförmig zugespitzten, oberseits dunkelgrünen, später dunkelpurpurfarbenen Blättern. Herbstfarbe prächtig dunkelrotbraun mit violetttem Schein.			
<i>atropurpurea</i> Jacq. Purpurblütiger Spindelbaum Sträucher 60—80 cm hoch	1.50	14.—	—
Sehr seltener, mittelhoher Strauch mit hübscher Belaubung und dunkelpurpurbraunen Blüten im Juli. Frucht kapsel scharlachkarminrot. Er wächst zu einem kleinen Baume. Nordamerika.			
<i>Bungeana</i> Maxim. ....	1.50	14.—	—
Mittelhoher Strauch. Blätter oberseits dunkel, unterseits graugrün, bis 10 cm lang und 5 cm breit. Samen mit mennigrotem Mantel.			
<i>europaea</i> L. Gemeiner Spindelbaum, Pfaffenhütchen Sträucher 80—100 cm hoch	—80	7.—	65.—
Mittelhoher bis baumartiger Strauch mit korkig geflügelten, grünen Ästen. Samenkapsel rosa bis karminrot, Samenmantel orange gelb.			
» <i>aldenhamensis</i> Hort. Gibbs. ....	1.50	—	—
Prachtvolle und sehr früh fruchtende Form.			
» <i>argenteo-variegata</i> Hort. ....	1.—	9.—	—
Blattfärbung dunkelgrün mit weissen Flecken. Herbstfarbe prachtvoll rotbraun, von der sich die elfenbeinweissen Flecken wunderbar schön abheben.			
» <i>pubescens</i> Hort. ....	1.—	—	—
Grosse, gewellte Blätter.			
<i>Hamiltoniana</i> Wall. ....	1.50	14.—	—
Mittelhoher, buschiger Strauch. Blüten mit lebhaft roten Staubbeuteln. Blätter lederartig, bis 12 cm lang und 3 cm breit. Kapsel gelblich bis fleischrot. Samenmantel mennigrot.			
» <i>semi-persistens</i> Rehd. ....	1.50	14.—	—
Sehr zierlicher, halbimmergrüner Strauch mit schöner, hellgrüner Belaubung. Blumen sehr zahlreich von grüner Farbe mit lebhaft roten Staubbeuteln.			



**Evonymus** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>japonica acuta Rehd.</b> .....	1.50	14.—	—
Unterscheidet sich vom Typ durch rankenden Wuchs. Blätter elliptisch bis ovalelliptisch, gesägt gezähnt, unterseits Nervatur erhaben. Blüte und Frucht wie beim Typ.			
<b>kewensis Hort.</b> (E. radicans minima Simon-Louis) <b>Sj</b> mit Topfballen	1.—	9.—	80.—
Wurzelsende Zwergform, Blätter sehr klein, stumpfoval, oberseits trübgrün mit hellerer Aderung, wertvoll für den Steingarten.			
<b>lanceifolia Loes.</b> .....	1.50	14.—	—
Starkwachsende, chinesische Art mit lanzettlichen, gelblichgrünen Blättern. Den weisslichen Blüten folgen orangefarbene Früchte.			
<b>latifolia Scop.</b> Breitblättriger Spindelbaum .....	1.50	—	—
Blätter dunkelgrün, bis 10 cm lang und 5 cm breit. Blüten im Mai. Kapsel sehr gross, karminrot. Samen von orangefarbenem Mantel umhüllt.			
» <b>planipes Koehne</b> .....	1.—	9.—	80.—
Unterscheidet sich von der Art durch die spitzeren und grob gesägten Blätter. Japan.			
<b>Maakii Rupr.</b> .....	1.50	—	—
Hoher Strauch der in allen Teilen, besonders in den Blättern grösste Ähnlichkeit mit Ev. Bungeana hat.			
<b>nana Koopmanni Dipp.</b> .....	1.—	9.—	80.—
Wuchs straff aufrecht. Blätter grösser als die der Stammart, bis 80:8 mm gross, dunkelgrün, im Herbst prächtig leuchtend rotbraun.			
<b>oxyphylla Miq.</b> .....	1.50	14.—	—
Kahler Strauch bis Baum. Zweige vierseitig, jung grünlich, ältere bräunend. Blätter oval, bis 9 cm lang und 5 cm breit, kerbzählig, oberseits hellgrün, unterseits blässer. Frucht dunkelrot mit gelbem Mantel. Japan, Korea, Amur.			
<b>pauciflora Maxim.</b> .....	1.50	—	—
2 m hoher Strauch mit leichter, dunkelwarziger Borke. Blatt dunkelgrün, bis 6:3 cm gross. Blüte braunrot, Mai—Juni. Amurgebiet.			
<b>radicans acuta Rehd. Sj.</b> .....	2.—	18.—	—
mit Topfballen Kletternde und wurzelnde Form aus China mit schön bronzefarbener Herbstfärbung. Blätter stark zugespitzt.			
» <b>minima</b> , siehe E. kewensis.			
» <b>vegeta Rehd.</b> .....	2.—	18.—	—
mit Ballen Höhe bis zur Krone 40—60 cm, mit Ballen			
» » » 80—100 » » »	2.50	—	—
» » » » » » »	3.—	—	—
Harte, fast rundblättrige, glänzend dunkelgrüne Form. Die zahlreichen, im Oktober reifenden und bis Weihnachten haftenden, weisslichen Fruchtkapseln mit orangerotem Samenmantel sind besonderszierend. Wegen des kriechenden Wuchses sehr vorteilhaft zur Bekleidung von Felspartien und besonders von Wänden und Mauern zu verwenden, wo die Form stets von bester Wirkung ist.			
<b>sanguinea Loes.</b> .....	1.50	13.—	120.—
Gut verzweigter, baumartiger Strauch mit dunkelgrüner, zugespitzt-ovaler und feingesägter Belaubung von 5—7 cm Länge; nimmt eine prachtvoll tiefschwarzlachrote Herbstfärbung an. Fruchtkapsel rot, Samenmantel gelb. Westchina.			
<b>verrucosa Scop.</b> .....	2.—	18.—	—
Mittelhoher Strauch mit von bräunlichen Warzen bedeckten, grünlich grauen Ästen und grünen, vierkantigen Zweigen. Blatt gelblichgrün, Blüte im Juni rötlichbraun. Kapsel vierfruchtig, gelbrot. Samen schwarz mit blutrotem Mantel.			
<b>yedoënsis Koehne</b> .....	1.—	9.—	—
Strauch mit grossen, spitzovalen Blättern. Blüten gross. Frucht karminrosa. Japan, Korea.			
<b>Exochorda</b> — Scheinfelsenbirne, Perlstrauch — Rosaceae.			
Prachtvolle Ziersträucher, die mit weissen Blütenrispen von Ende April bis Ende Mai geradezu überschüttet sind. Die schön belaubten, kräftig wachsenden Sträucher erreichen eine Höhe von 2—3 m, sind vollständig hart und gedeihen in jedem gewöhnlichen Gartenboden. Lieben sonnige Lage.			
<b>Alberti Regel</b> .....	2.—	—	—
Aus Asien. Wuchs mehr aufrecht als der der alten E. grandiflora, Belaubung weit schöner, auch blüht sie früher als E. grandiflora. Blüte kleiner, Blütentraube aufrecht. Belaubung blaugrün.			

**Eurochorda** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Alberti macrantha Hort.</b> (E. Alberti × E. grandiflora).....	2.—	—	—
Wunderschöner Strauch, der sich mit Blütentrauben von 8–10 gutgeöffneten, schneeweißen Blumen bedeckt.			
<b>Giraldi Hesse</b> .....	2.—	—	—
Sehr schöner, freudig wachsender Strauch. Blüht in langen, lockeren, mehr aufrechtwachsenden, endständigen, sechs- bis acht- blütigen Trauben. Die einzelnen Blumen halten mehr als 6 cm im Durchmesser; Blumenblätter, teils geschlitzt, von weisser Farbe, sind oben sehr breit, nach unten schmal spatelförmig zulaufend. Westchina.			
» <b>Wilsonii Rehd.</b> .....	2.—	—	—
mit Topfballen Grüngestielt und kürzer gestielt als E. Giraldi. Blätter oft ge- zähnt, blüht etwas früher. Von ganz ausserordentlichem Blüten- reichtum.			
<b>grandiflora Lindl.</b> .....	2.—	18.—	150.—
Bekannte Art mit unzähligen, grossen, weissen Blütentrauben. China.			
<b>Fagus</b> — Rotbuche, Buche — Fagaceae.			
<b>ferruginea Ait.</b> (F. americana Sweet). Amerikanische Buche.			
Pyramiden 120–150 cm hoch	6.—	—	—
» 150–200 » »	8.—	—	—
An Höhe unsere Buche noch übertreffender, schöner Baum- Blätter bis 14 cm lang und bis 6 cm breit, leicht ausgeschweift gesägt. Kanada, Florida.			
<b>orientalis Lipsky</b> .....	5.—	45.—	—
Pyramiden 80–100 cm hoch	6.—	55.—	—
» 100–120 » »	8.—	75.—	—
» 120–150 » »	—	—	—
Diese Art weicht von F. silvatica ab durch ganz andere Blattform, schmalere Kronenbildung und pyramidal aufstrebenden Wuchs. Asien, Persien.			
<b>silvatica argenteo-marginata Hort.</b> .....	5.—	—	—
60–80 cm hoch	6.—	—	—
80–100 » »	—	—	—
Form der gewöhnlichen Rotbuche mit weissgerandeten Blättern.			
» <b>asplenifolia Lodd.</b> .....	4.—	35.—	—
60–80 cm hoch	5.—	45.—	—
80–100 » »	6.—	—	—
100–120 » »	8.—	—	—
120–150 » »	—	—	—
Mit sehr feinen, tiefgeschlitzten Blättern.			
» <b>cristata Hort.</b> .....	5.—	—	—
Pyramiden 60–80 cm hoch	6.—	—	—
» 80–100 » »	8.—	—	—
» 120–150 » »	—	—	—
Mit dicht büschelweis beisammensitzenden, eigentümlich ge- krümmten Blättern.			
» <b>Dawyckii Hesse</b> Pyramidenbuche			
Pyramiden 80–100 cm hoch	5.—	45.—	—
» 100–120 » »	6.—	55.—	—
» 120–150 » »	8.—	75.—	—
» 150–200 » »	12.—	110.—	—
» 200–250 » »	15.—	—	—
» 250–300 » »	25.—	220.—	—
Solitär-			
Prächtige Säulenform der Rotbuche. Der Wuchs ist pyramidal säulenförmig, straff aufrecht. Das Laub ist gross, schön glänzend dunkelgrün und von fester Beschaffenheit. Eine gute Form, die mit der Pyramidenbuche in erfolgreichen Wettbewerb tritt.			
» <b>grandidentata Hort.</b> .....	5.—	—	—
Pyramiden 80–100 cm hoch	6.—	—	—
» 100–120 » »	8.—	—	—
» 120–150 » »	25.—	—	—
» 250–300 » »	12.—	—	—
Solitär- Höhe bis zur Krone 100–120 cm, 8–10 cm Umfang			
Mit grossen, eckigen, ausgeschnittenen Zähnen.			



**Fagus** (Fortsetzung):

<i>silvatica heterophylla</i> Lodd. . . . .	Pyramiden 60—80 cm hoch	4.—	35.—	—
»	80—100 » »	5.—	—	—
»	100—120 » »	6.—	—	—
»	120—150 » »	8.—	—	—

Niedrigbleibende Form mit mehr oder weniger tiefgeschlitzten, oft ganz schmalen, ganzrandigen Blättern.

» <i>laciniata</i> Hort. . . . .	Pyramiden 40—60 cm hoch	4.—	—	—
	Einfach geschlitztblättrig.			

» <i>purpurea</i> Ait. Blutbuche . . . . .	60—80 cm hoch	3.—	25.—	200.—
	80—100 » »	3.50	30.—	250.—
	100—120 » »	4.—	35.—	300.—

Bekannter, starkwachsender Baum mit tiefbraunroter Belaubung, die häufig einen schwärzlichen oder bläulichen Schein hat.

» <i>purpurea</i> Brocklesby Hort. . . . .	Pyramiden 250—300 cm hoch	15.—	—	—
	Ältere, schön rotblättrige Form.			

» <i>purpurea macrophylla</i> Hort. (Swat Margret.)				
	100—120 cm hoch	8.—	—	—
	120—150 » »	10.—	90.—	—
	150—180 » »	15.—	—	—

Mit sehr grossen, tiefrot gefärbten Blättern, treibt durchweg acht Tage früher als *F. silv. purpurea*. Blätter von allen Blutbuchen am tiefsten schwarz gefärbt.

» <i>purpurea major</i> Hort. . . . .	80—100 cm hoch	6.—	55.—	—
	100—120 » »	7.—	65.—	600.—
	120—150 » »	9.—	80.—	750.—
	150—180 » »	12.—	100.—	900.—

Bekannte Blutbuche mit grossen, tiefdunkel- bis schwarzrot gefärbten Blättern.

» <i>purpurea roseo-marginata</i> Hort. . . . .	80—100 cm hoch	6.—	55.—	—
	100—120 » »	8.—	75.—	—
	120—150 » »	10.—	90.—	—

Höhe bis zur Krone 80—100 cm, 6—8 cm Umfang

Die dunkelroten Blätter sind leuchtend rosa gerandet.

» <i>quercifolia</i> Hort. . . . .	40—60 cm hoch	4.—	35.—	—
	Pyramiden 60—80 » »	5.—	—	—

Mit Eichen-ähnlichem Blatt.

» <i>quercina</i> Sichrow . . . . .	Pyramiden 200—250 cm hoch	15.—	—	—
	Ebenfalls mit Eichen-ähnlichem Blatt, jedoch gut von <i>F. silv. quercifolia</i> zu unterscheiden.			

» <i>Rohani V. Mašek</i> . . . . .	80—100 cm hoch	8.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 100—120 cm, 6—8 cm Umfang	10.—	—	—

Die Blattform ist ganz die der *F. silv. quercifolia*; die Färbung der Blätter ist im Frühjahr prächtig dunkelrot und geht im Herbst wie bei der gewöhnlichen Blutbuche in Braungrün über.

» <i>tortuosa</i> Hort. ( <i>F. silv. suenteliensis</i> Hort.).	Süntelbuche			
	40—60 cm hoch	4.—	—	—
	60—80 » »	5.—	—	—

Von eigentümlichen Wuchs, mit gedrehten, hin und her gebogenen, etwas hängenden Ästen und büschelig stehenden Blättern.

» <i>Zlatia</i> Schneid. Serbische Goldbuche . . . . .	60—80 cm hoch	5.—	45.—	—
	80—100 » »	6.—	55.—	—
	100—120 » »	8.—	75.—	—
	120—150 » »	10.—	—	—

Belaubung im Austrieb und Johannistrieb prächtig goldgelb, allmählich in gelbliches Hellgrün übergehend. Starkwachsend und nicht leidend von der Sonne.

**Fontanesia** — Fontanesie — Oleaceae.

<i>phillyreoides</i> La Bill. . . . .	—60	5.50	50.—
Strauch nur 1½ m hoch. Blüht in vielblütigen, büschel- oder traubenartigen Scheindolden von weisser Farbe, Juni. Liebt warmen, durchlässigen Boden. Syrien, Nordchina.			

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Forestiera — Forestiere — Oleaceae.</b>			
<b>acuminata Poir.</b> Zugespitzte Forestiere . . . . mit Topfballen Wenig verbreiteter, bis 3 m hoher, langsam wachsender Strauch mit lanzettlichen, 4–8 cm langen und 1½–3 cm breiten, dunkelgrünen Blättern.	1.50	—	—
<b>neo-mexicana A. Gr.</b> . . . . . Sträucher Bildet einen kleinen, starren, sparrigen, etwas dornigen Strauch mit vielgestaltiger Belaubung, unscheinbaren Blüten und blau- schwarzen, beerenartigen Früchten. Neu-Mexiko.	1.50	14.—	—
<b>Forsythia — Forsythie — Oleaceae, B.</b>			
<b>intermedia Zbl.</b> . . . . . Sträucher 100–150 cm hoch 1000 St. M. 450.—	—60	5.50	50.—
Kronenbäumchen 100–120 cm Stammhöhe Bis 2 m hoch, aufrechtwachsend. Blumen lichtgelb.	2.—	15.—	—
» <b>densiflora Koehne.</b> . . . . . Sträucher 100–150 cm hoch Kronenbäumchen 100–120 cm Stammhöhe Grosse, hellgelbe Blüten in dichten Büscheln vereinigt.	—60	5.50	50.—
» <b>primulina Rehd.</b> . . . . . Sträucher 100–150 cm hoch Kronenbäumchen 100–120 cm Stammhöhe Diese Form zeichnet sich durch die helle Färbung der sehr ge- drängt stehenden Blüten aus.	—60	5.50	50.—
» <b>spectabilis Koehne</b> . . . . . Sträucher 100–150 cm hoch Zeichnet sich durch den ausserordentlichen Reichtum grosser, schön dunkelgoldgelber Blumen aus.	—80	7.—	—
» <b>vitellina Koehne.</b> . . . . . Sträucher 100–150 cm hoch Kronenbäumchen 100–120 cm Stammhöhe Kräftig aufrechtwachsender Strauch, Blüten dottergelb.	—60	5.50	50.—
<b>suspensa Vahl</b> . . . . . Starke Sträucher Schöner, bis 2 m hoher Strauch mit überhängenden Zweigen. Blumen trichterförmig, hellgelb. China.	—60	5.50	50.—
» <b>Fortunei Rehd.</b> . . . . . Starke Sträucher Zwei Meter hoher, aufrechtwachsender Strauch mit schwach über- hängenden Zweigen. Blumen dunkler gelb.	—80	7.—	—
» <b>Fortunei atrocaulis Rehd.</b> . . . . . Starke Sträucher Unterscheidet sich von F. susp. Fortunei sofort durch die schwarz- roten, jungen Triebe und durch schmalere, rot austreibende Belaubung.	—80	7.—	—
» <b>Fortunei aurea Koehne.</b> . . . . . Starke Sträucher Ähnlich F. susp. Fortunei mit goldgelber Belaubung.	—80	7.—	—
» <b>Sieboldi Zbl.</b> . . . . . Starke Sträucher Wuchs kräftig, etwas überhängend, Laub tiefgrün, Blüte glockig, mit breiten Abschnitten, ziemlich lichtgelb. Herbstfärbung prach- tlich schwärzlichrotbraun mit violetttem Schein.	—80	7.—	—
<b>viridissima Ldl.</b> . . . . . Aufrechtwachsender, buschiger, bis 2 m hoher Strauch. Blumen- krone satt dunkelgelb. Laub nimmt prächtige, violette Herbstfärbung an. Etwas empfindlich gegen strenge Kälte. China.	1.—	9.—	—
<b>Ethervilla — Hamamelidaceae.</b>			
<b>alnifolia L. fil.</b> . . . . . Niedriger, buschiger Strauch mit ovalen, dunkelgrünen Blättern. Blüten weiss, kurz nach dem Ausbruch der Blätter in rundlichen, bis 3½ cm hohen, köpfchenartigen Ähren.	3.—	—	—
<b>major Lodd.</b> . . . . . Herrlicher Zierstrauch von aufrechtem Wuchs, der bis 2½ m erreicht. Die breitovalen Blätter sind auf der Oberseite freudig grün, auf der Unterseite heller und weiss bereift, ihre Länge beträgt bis 12 cm, die Breite bis 7 cm. Die aufrechten, weissen, 4–8 cm langen, köpfchenartigen Blütenähren erscheinen im Mai zugleich mit den Blättern.	3.—	—	—
<b>monticola Ashe</b> . . . . . mit Topfballen, 20–30 cm hoch Neue Art, von F. major durch die weit grössere Belaubung und den mehr überhängenden Wuchs verschieden. Blätter rundoval in eine Spitze ausgezogen, oberseits glänzend dunkelgrün, unterseits freudig grün, nicht bereift, bis 12 cm breit und ebenso lang. Die weissen Blütenköpfe haben die Grösse wie die der F. major. Virginien.	3.—	—	—

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Fraxinus** — Esche — Oleaceae.**americana acuminata** *Wesm.*

Höhe bis zur Krone 200–220 cm, 8–10 cm Umfang

Form der amerikanischen Weissesche mit oberseits mehr oder weniger blaugrünen, unterseits sehr weisslichen, meist ganzrandigen, lang zugespitzten und kahlen Blättern. Schöne Herbstfärbung, purpurn mit Gelb.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.

4.50	42.—	—
------	------	---

**excelsior** *L.* Gemeine Esche, Hochstämme 12–14 cm Umfang  
Einheimischer Baum, der gegen 40 m Höhe erreicht.

4.50	42.—	400.—
------	------	-------

» **aurea** *Pers.* Goldesche. .... 80–120 cm hoch

1.50	14.—	—
------	------	---

Höhe bis zur Krone 160–180 cm, 6–8 cm Umfang

2.50	20.—	—
------	------	---

» » » » 160–180 » 8–10 » »

3.50	30.—	—
------	------	---

» » » » 180–200 » 6–8 » »

4.—	35.—	—
-----	------	---

» » » » 200 » 8–10 » »

4.50	42.—	—
------	------	---

» » » » 200 » 10–12 » »

6.—	55.—	—
-----	------	---

» » » » 200 » 12–14 » »

8.—	75.—	—
-----	------	---

Mit goldgelbem, besonders im Winter zierendem Holze und prächtig gelber, weithin leuchtender Herbstfärbung.

» **concolorata** *Hort.* ..... 100–120 cm hoch  
Schöne, grossblättrige, weissbunte Belaubung.

1.50	14.—	—
------	------	---

» **globosa** *Hort.* Kugelesche.

Höhe bis zur Krone 180–200 cm, 6–8 cm Umfang

4.—	35.—	300.—
-----	------	-------

» » » » 200–220 » 6–8 » »

4.50	40.—	350.—
------	------	-------

» » » » 200–220 » 8–10 » »

5.50	50.—	450.—
------	------	-------

» » » » 200–220 » 10–12 » »

6.—	55.—	500.—
-----	------	-------

» » » » 200–220 » 12–14 » »

7.—	65.—	—
-----	------	---

Schöner Allee- und Kugelbaum, bei beschränktem Raum.

» **heterophylla** *Hort.* ..... 120–150 cm hoch  
150–200 » »

1.—	9.—	—
-----	-----	---

1.50	14.—	—
------	------	---

Verschiedenblättrige Esche.

**longispica** *Sieb. & Zucc.* ..... 100–120 cm hoch

1.50	14.—	—
------	------	---

Kleiner Baum oder Strauch. Die bis 30 cm langen Blätter sind langgestielt. Blüten im Mai und Juni in end- und seitenständigen Rispen, alabasterweiss. Japan.

**mandschurica** *Rpr.* ..... 80–120 cm hoch  
150–200 » »

1.—	9.—	—
-----	-----	---

1.50	14.—	—
------	------	---

Erwächst zu einem hohen Baume mit bis 50 cm langen Blättern, die oberseits tiefgrün, unterseits hellgrün sind. Mandschurei.

**oregona** *Nutt.* ..... Hochstämme 10–12 cm Umfang

6.—	—	—
-----	---	---

Hoher, hübsch belaubter Baum des westlichen Nordamerikas.

» **pulverulenta** *Dieck* ..... 100–120 cm hoch

1.50	14.—	—
------	------	---

Schöne, weissbestäubte Form der *Fr. oregona*.**Ornus** *L.* Gemeine Blumenesche, Mannaesche. 80–100 cm hoch

1.50	—	—
------	---	---

Höhe bis zur Krone 200–220 cm, 8–10 cm Umfang

7.—	65.—	—
-----	------	---

» » » » 200–220 » 10–12 » »

8.—	—	—
-----	---	---

Blüht in grossen, weissen Rispen im Mai und Anfang Juni. Laub hat schöne Herbstfärbung. Liebt warme, trockne Lage. Südeuropa, Orient.

**Paxiana** *Lingelsh.* ..... 40–60 cm hoch

2.—	18.—	—
-----	------	---

Bis 14 m hoher Baum mit schönem, grossem, gefiedertem Blattwerk und herrlichen, breiten Blütenständen, ähnlich *Fr. Ornus*, nur grösser und weithin duftend. Sehr interessante und wertvolle Neueinführung. Blüht schon als junger Baum prächtig.**potamophila** *Herd.* Uferesche. .... 150–200 cm hoch

1.50	—	—
------	---	---

Kleiner, höchstens 10 m hoher Baum mit etwa 30 cm langen, graugrünen Blättern. Ziemlich unbekannte Art aus Ostturkestan.

**pubescens** *Lam.* Amerikanische Grauesche. 200–250 cm hoch

2.—	18.—	—
-----	------	---

Hochstämme 6–8 cm Umfang

3.—	28.—	—
-----	------	---

Schöner Baum. Äste, Zweige und Blattspindel sind filzig behaart. Für bessere, tiefe Böden. Kanada, Florida.

**sambucifolia** *Lam.* (*Fr. nigra* *March*). .... 80–100 cm hoch

1.50	14.—	—
------	------	---

Bis 30 m hoher Baum. Blatt sehr groß, tiefgrün. Amerika.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Sta.



	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Raxinus</b> (Fortsetzung):			
<b>Washingtoni Hort.</b> ..... 150—200 cm hoch Kräftigwachsener, hoher Baum mit ausbreiteter Krone und schöner, grosser, dunkelgrüner Belaubung.	1.50	14.—	—
<b>Fuchsia</b> — Fuchsie — Onagraceae. Die nachfolgend aufgeführten, winterharten Fuchsien halten im Freien aus, wenn sie Anfang des Winters am Boden abgeschnitten und mit Laub gedeckt werden. Heimat der Stammarten in Peru und Chile.			
<b>corallina Hort.</b> ..... mit Topfballen Sehr blühbare Sorte, mit grossen, karmesinroten Blumen.	—80	7.—	60.—
<b>Riccartoniana Hort.</b> ..... mit Topfballen Bringt unaufhörlich schöne, scharlachrote Blumen.	—80	7.—	60.—
<b>Garrya</b> — Garryaceae.			
<b>Fadyenii Hook.</b> ..... mit Topfballen 20—30 cm hoch Blätter gegenständig, immergrün, ledrig, einfach, ganzrandig, oberseits stark glänzend, wie lackiert aussehend, unterseits grauflüzig. Blütenstand kätzchenartig hängend, achselständig, oft verzweigt. Blumen einzeln oder zu dreien in den Achseln. Frucht beerenartig, kahl, 8 mm Durchmesser. Bedarf der Deckung und liebt schattigen Standort und nahrhaften Boden. Westindien.	2.—	—	—
<b>Aultheria</b> — Scheinbeere — Ericaceae.			
<b>procumbens L.</b> Niederliegende Scheinbeere [S] ..... mit Ballen Kleiner, auf und unter der Erde kriechender Strauch mit bis 20 cm hohen Zweigen. Blätter bis 5 cm lang und 3 cm breit, dunkel- und rötlichgrün. Blüten im Juni, hellrot. Beeren rot, von aromatischem Geschmack. Liebt frische, moorige Erde und halbschattige Lage. Nordostamerika.	2.—	18.—	—
<b>Shallon Pursh.</b> Grosse Scheinbeere [S] ..... mit Ballen G. procumbens ähnlich, jedoch in allen Teilen grösser. Blätter pergamenterartig, bis 8 cm lang und 5 cm breit, freudig grün. Beeren dunkelpurpurfarben, später blauschwarz.	2.—	18.—	—
» <b>acutifolia hort.</b> [S] ..... mit Ballen Der vorigen ähnlich mit mehr länglich zugespitzten Blättern.	2.—	18.—	—
<b>Genista</b> — Ginster — Leguminosae. Anspruchslose Gehölze, deren meist gelber, sehr reichlicher Blü- tenthor in das Frühjahr fällt. Die gewöhnlich nicht sehr hohen Sträucher lieben sonnige Lage und einen leichten, bis trocknen Boden.			
<b>Dallimorei Hort.</b> (Cytisus Dallimorei Rolfe.) ... mit Topfballen Noch neuere Gartenhybride, durch die karminroten Blüten von guter Grösse von allen Ginstern verschieden. Die Fahne der Blüten ist rosa, während die Spitze der Flügel tiefkarmin gefärbt ist.	2.—	—	—
<b>pilosa L.</b> ..... mit Topfballen, ca. 30—40 cm hoch Kleiner, niederliegender Strauch mit kleiner, unterseits behaarter Belaubung. Blüte behaart, gelb.	1.50	14.—	—
<b>praecox Hort.</b> (Cytisus praecox Hort.) ..... Bildet 2 m hohe Sträucher mit überhängenden, grünen Zweigen und beginnt ca. Mitte April überreich ihre leuchtgelben, duftenden Blumen zu entfalten.	2.—	18.—	—
» <b>alba Hort.</b> ..... Hübscher Gartenbastard mit weissen Blumen. Sehr früh blühend.	2.—	18.—	—
» <b>rosea Hort.</b> ..... mit Topfballen Blüht sehr dankbar, entlang der oberen Hälfte des vorjährigen Triebes. Blüte kurz gestielt mit 8 × 10 mm grosser Fahne, die milch- weiss gefärbt und karminrosa gestrichelt und geädert ist. Flügel 10 × 4 mm, geschwungen, gelblichweiss, Schiffchen frei. Kultur in warmer Lage und sandig-humosem, durchlässigem Boden.	2.—	18.—	150.—
<b>radiata Scop.</b> [S] ..... mit Topfballen Kleiner, sparrig verzweigter, fast kugelter Strauch. Blüht in 6—8blütigen Köpfchen am diesjährigen Holze. Ein prächtig dank- bar blühendes Gewächs von zierlicher Erscheinung. Südliche Alpen, Balkan.	1.50	14.—	120.—
<b>sagittalis L.</b> [S] ..... mit Topfballen Die eigentümlich pfeilförmigen Blätter und Zweige sind fast mit- einander verwachsen. Sie überdecken sich im Frühling über und über mit goldigen Blumen.	2.50	—	—

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Genista** (Fortsetzung):

**scoparia** Wall. B. .... Bekanntter, einheimischer Ginster mit überreichem Flor goldgelber Blüten im Frühjahr.

» **Andreana** Dipp. .... mit Topfballen  
Schöne, reichblühende Form mit goldgelb und glühend purpur gefärbten Blüten; liebt wie folgende geschützte Lage.

» **Daisy Hill** Hort. .... mit Topfballen  
Flügel und Fahne weisslichgelb mit karminroter Tönung; Schiffchen schwefelgelb.

» **Firefly** Hort. .... mit Topfballen  
Blumen granatrot, gelb gerandet. Fahne mit schwach Granatrot verwaschen. Kelch purpurn, Blütezeit Mai.

» **Maifly** Hort. .... mit Topfballen  
Flügel der Blumen mit Granatrot verwaschen. Mai blühend.

» **stricta** Hort. ....  
Aufrechtwachsende Form, sonst wie die Art.

**tinctoria** L. .... Bis meterhoher sehr reichblühender Strauch. Blüte tiefgelb, im Sommer. Europa, Asien.

» **plena** Hort. S. .... mit Topfballen  
Hübscher, niedrig bleibender Strauch mit vielen, grossen, goldgelben, gefüllten Blumen. Langandauernder Flor.

**Gleditschia** — Gleditschie — Leguminosae.

**horrida** Willd. (Gl. sinensis Lam.) .... 80—120 cm hoch  
Blätter länglich eiförmig, gelbgrün, Blütenstände traubig, Dorne rundlich, Hülsen gerade. Für warme Lagen. China.

**texana** Sarg. .... mit Topfballen  
Mit sehr feiner, schön leuchtend grüner Belaubung.

**triacanthos** L. Christusdorn .... Sträucher 80—100 cm hoch  
Hoher Baum mit lichter, breiter Krone und einfach oder doppelt gefiederten, bis 20 cm langen, lebhaft grünen Blättern. Zweige mit langen, starken, zu dreien stehenden Dornen. Östliche Vereinigte Staaten.

**Glycine**, siehe Wistaria unter „Schlingpflanzen“.**Gymnocladus** — Schusserbaum — Leguminosae.

**canadensis** Lam. .... 30—50 cm hoch  
30—40 m hoch werdender Baum mit lockerer Krone und grossen, bis 1 m langen, doppelt gefiederten Blättern. Blüten im Juni, in einfachen, bis 10 cm langen Trauben. Östliche Vereinigte Staaten.

**Halesia** — Silberglocke — Styracaceae.

**tetraptera** L. Maiglöckchenbaum ....  
Strauch bis 5 m hoch. Blätter dicklich, bis 16 cm lang und 7 cm breit. Die grossen, glockigen, weissen, rötlich angehauchten Blumen erscheinen Anfang Mai.

**Halimodendron** — Salzstrauch — Leguminosae.

**argenteum** Fisch. (Caragana argentea Lam.)  
Sträucher 80—100 cm hoch  
Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe  
» 120—140 » »  
Sehr schöner Strauch mit graugrüner, gefiederter Belaubung und hellvioletten Blüten im Juni—Juli. Sibirien, Turkestan.

**Hamamelis** — Zaubernuss — Hamamelidaceae.

Die mit jedem Boden vorliebnehmenden, harten, kräftig wachsenden Sträucher erreichen eine Höhe von mehreren Metern. Sie sind schön belaubt und entwickeln im zeitigen Frühjahr, oft schon im Winter, einen überreichen Flor bizarr geformter, gold- und braungelb gefärbter Blüten

**japonica** Sieb. & Zucc. (H. arborea Mast.) ....  
Mit grossen, goldgelben, dichtstehenden Blüten mit braunroter Zeichnung, kurzgestielt, den Strauch vollständig überdeckend. Japan.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
—50	4.50	40.—
2.—	18.—	—
2.—	18.—	—
2.—	18.—	—
2.—	—	—
1.50	14.—	—
—80	7.—	65.—
2.—	18.—	—
2.—	—	—
—80	7.—	65.—
2.—	—	—
2.—	—	—
2.—	18.—	—
2.50	24.—	—
3.—	28.—	—
4.—	38.—	—

**Mamellis (Fortsetzung):**

**japonica rubra Hort.** .....  
Schöne, noch neuere Form mit rotem Band auf den schön ge-  
wellten, gelben Blütenfahnen. Sehr selten.

» **Zuccariniana Hort.** .....  
Der Art ähnlich mit fast schwefelgelben Blumen.

**mollis Oliv.** .....  
In allen Teilen grösserer Strauch. Blätter bis 15 cm lang und  
breit, von prachtvoll metallisch glänzender Färbung oberseits und  
schön filzig unterseits. Blumen lebhaft gelb, noch einmal so gross  
als die der *H. japonica* und von köstlichem Duft. China.

**vernalis Sarg.** .....  
Neuer und sehr interessanter, amerikanischer Strauch, von sehr  
verzweigtem Wuchs, der sich zu Anfang des Jahres, wenigstens  
10 Tage früher als die japanischen und chinesischen Arten, voll mit  
kleinen, sternartigen, gelblichgrünen, angenehm duftenden Blüten  
bedeckt und in der Belaubung der gewöhnlichen Erle ähnelt.

**virginica L.** ..... Sträucher 60—100 cm hoch  
» 120—150 » »

Hübsch belaubter, bis 5 m hoch werdender Strauch. Die hell-  
gelben Blüten erscheinen im Herbst, während alle vorhergehenden  
Arten von Weihnachten bis März ununterbrochen blühen. Virginien.

**ellanthemum**, siehe unter „Stauden“.

**elwingia** — Cornaceae.

**rusciflora Willd. (H. japonica Dietr.)** ..... mit Ballen  
Kaum meterhoher Strauch von verzweigtem Wuchs mit kleiner,  
tiefgrüner Belaubung und grünlichen Blüthen. Japan.

**ibiscus** — Eibisch — Malvaceae.

**hyriacus-Hybriden:**

Bis 2 m hoch werdende Sträucher, die in den meisten Gegenden  
Deutschlands aushalten. Die Blüten erscheinen von Juli an in den  
mannigfaltigsten Farben. Blumenkrone trichterig glockig, bis 6 cm  
im Durchmesser. Verlangt guten, durchlässigen, etwas feuchten  
Boden in sonniger, warmer Lage.

**Admiral Dewey** .....  
Gefüllt, reinweiss, schöne Blüte.

**amplissimus** .....  
Stark gefüllte Blüte von bläulicher Farbe.

**coelestis** .....  
Einfach, blau.

**Duchesse de Brabant** .....  
Gefüllt, dunkelrot.

**Meehani** .....  
Blätter rahmweiss gerandet, Blumen einfach, 7—10 cm Durch-  
messer, lavendelblau, in der Mitte purpurrot.

**puniceus plenus** .....  
Halbgefüllt, dunkelrosa.

**Rubin** .....  
Einfach, die dunkelste der roten Sorten.

**Snowdrift** .....  
Reinweiss, sehr grosse Blumen, eine der allerschönsten.

**Souvenir de Charles Breton** .....  
Halbgefüllt, violett

**ibiscus**, in schönsten Sorten meiner Wahl,  
100 Stück M. 120.—

**ppophaë** — Sanddorn, See-Kreuzdorn — Elaeagnaceae.

**hamnoides L.** ..... 1000 St. M. 450.—  
Bis 4 m hoch werdender Strauch mit silberglänzender, feinblättriger  
Belaubung. Im Herbst wirken die orangefarbenen Früchte sehr zierend.  
Südeuropa, Orient, Sibirien.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<i>japonica rubra Hort.</i>	4.—	38.—	—
» <i>Zuccariniana Hort.</i>	4.—	38.—	—
<i>mollis Oliv.</i>	4.—	38.—	—
<i>vernalis Sarg.</i>	4.—	—	—
<i>virginica L.</i>	1.50	13.—	120.—
» 120—150 » »	2.—	18.—	150.—
<i>ellanthemum</i>	—	—	—
<i>elwingia</i>	—	—	—
<i>rusciflora Willd.</i>	3.—	28.—	—
<i>ibiscus</i>	—	—	—
<i>hyriacus-Hybriden:</i>	—	—	—
<i>Admiral Dewey</i>	1.50	14.—	—
<i>amplissimus</i>	1.50	—	—
<i>coelestis</i>	1.50	14.—	—
<i>Duchesse de Brabant</i>	1.50	14.—	—
<i>Meehani</i>	1.50	—	—
<i>puniceus plenus</i>	1.50	14.—	—
<i>Rubin</i>	1.50	—	—
<i>Snowdrift</i>	1.50	—	—
<i>Souvenir de Charles Breton</i>	1.50	14.—	—
<i>ibiscus</i>	—	—	—
<i>ppophaë</i>	—	—	—
<i>hamnoides L.</i>	—	—	—



**Hippophaë** (Fortsetzung):

- salicifolia D. Don.** ..... pro Stück —.60 pro 10 Stück 5.50 pro 50 Stück 50.  
 Kleiner Baum, bis 5 m hoch, mit oberseits dunkelgrünen, unterseits grünlich silberfarbenen, glänzenden Blättern. Himalaja.

**Holodiscus discolor**, siehe *Spiraea ariæfolia*.**Hydrangea** — Hortensie — Saxifragaceae.

Dankbare, reichblühende Ziersträucher, die in jedem guten, mässig feuchten Gartenboden in sonniger Lage gut gedeihen.

- altissima Wall.** ..... mit Topfballen 1.50 14. — —  
 Hochkletternder Wasserstrauch, in Nepal und in dem Himalaja heimisch. Blätter oberseits lebhaft bis dunkelgrün, unterseits hellgrün. Hat hier noch nicht geblüht. Winterschutz.

- arborescens cordata Pursh.** ..... 1.50 — —  
 Mit grossen, herzförmigen Blättern. Grosse, platte Blumendolden von weisser Farbe im Juli–August.

- » **grandiflora Rehd.** ..... —.80 7. — 65.  
 Vollständig winterharter Strauch mit breiter Belaubung und sehr grossen, reinweissen Blumen.

- » **urticifolia Hort.** Nesselblättrige Hortensie ..... 1.50 — —

- Bretschneideri Dipp.** ..... 1.50 14. — —  
 Etwa 2 m hoher, buschiger Strauch mit kräftigen, rotbraunen, abschülfernden Trieben. Blatt meist zugespitzt elliptisch, scharfgesägt, dunkelgrün, behaart. Blüte weisslich in bis 15 cm breiten Dolden.

- cinerea sterilis Rehd.** ..... 1.50 14. — —  
 Die meist eiförmigen Blätter sind oberseits dunkelgrün, unterseits dicht und kurz weisshaarig. Blütendolden bis 15 cm Durchmesser, mit grossen, weissen, sterilen Blüten.

- hortensis Lindleyana Hort.** ..... mit Ballen 1. — 9. — 80.  
 Starkwachsend, in voller Sonne reichblühend. Randblüten rosa, die inneren, fruchtbaren blau.

- » **macrosepala Dipp.** ..... mit Ballen 2. — — —  
 Blumen im Innern der Dolde blau, während die Randblüten purpurrot gefärbt sind.

- » **Mariesi Hort.** ..... mit Ballen 2. — — —  
 Sehr grosse Dolden aus malvenartig blauen Blumen zusammengesetzt. Bedarf der Deckung.

**nivea**, siehe *H. radiata*.

- opuloides acuminata A. Gr.** ..... mit Ballen 1.50 — —  
 Blütenstände flach, auch fertile Blüten vorhanden. Sterile Blüten bläulich, ganzrandig. Für warme Lagen.

- » **stellata rubra Dipp.**, siehe *H. stellata rubra Hort.*

- paniculata grandiflora Sieb.** Rispen- oder Gartenhortensie —.60 5.50 50.  
 Kronenbäumchen 60–75 cm bis zur Krone

» 75–90 » » » » 1. — 9. — 80.

» 90–105 » » » » 2.50 22. — —

» 105–120 » » » » 3. — — —

Die grossen, reinweissen, später rosafarbenen, breit pyramidenförmigen, bis 50 cm langen Rispen verleihen diesem Strauche eine ausserordentliche Zierde.

- radiata Walt. (H. nivea Mich.)** ..... 1.50 14. — —

Harter Strauch mit dunkelgrünen, unterseits weissblauen bis grauen Blättern. Blüten im Juli in bis über 15 cm im Durchmesser haltenden, reichblütigen Doldentrauben. Randblüten reinweiss. Nordkarolina bis Missouri.

- Sargentiana Rehd.** ..... mit Topfballen —.80 7. — 60.

! Von E. H. Wilson aus China eingeführte Art, von allen anderen Arten durch das dichtbehaarte, junge Holz und ebensolche Stiele zu unterscheiden. Älteres Holz abblätternd wie Birken. Strauch wird etwa 2 m hoch und verlangt in der Jugend Winterschutz. Das ovale Blatt ist etwa 25×15 cm gross, mattgrün. Blütendolden gross, mit weissen, sterilen Randblüten und violetten, fertilen Blüten in der Mitte. Juli–August.

**scandens**, siehe unter „Schlingpflanzen“.

- stellata fimbriata Hort.** ..... 1.50 — —

Sternblütige Hortensie mit grossen Scheindolden, deren weisse, nach der Mitte hochrote Kelchblätter fein gefranst sind, äusserst reichblühend.



**Hydrangea (Fortsetzung):**

**stellata rubra Hort.** (H. opuloides *stellata rubra Dipp.*) mit Ballen  
Reichblühende Dolden mit Blüten von rosaroter Färbung.

**xanthoneura Diels.** ..... mit Topfballen 30—40 cm hoch

Diese Art zeigt in Behausung, Blattform und Färbung der Zweige eine grosse Veränderlichkeit. Sie steht der H. Bretschneideri sehr nahe und unterscheidet sich durch die nicht abschilfernde, oft gelblichgrau oder graubraune Rinde der vorjährigen Zweige. China.

» **Wilsoni Rehd.** ..... mit Topfballen 20—30 cm hoch

Unterscheidet sich von der Art durch die jugendlich gelblichgrau, später grauen Triebe und durch die jugendlich unterseits spärlich angedrückt behaarten Blätter. Wird bis 5 m hoch. Sehr dekorativer Blütenstrauch aus Westchina.

**Lymanthera — Hautanthere — Violaceae.**

**crassifolia Hook.** ..... mit Topfballen

Kleiner, immergrüner, brautmyrtenblättriger, buschiger Strauch mit kleinen, dicklichen, lederartigen Blättern, bis 2 cm lang und 1/2 cm breit. Beeren bläulichpurpur. Bildet schöne Hecken.

**Hypericum — Hartheu, Johanniskraut — Hypericaceae.**

**calycinum L.** ..... mit Topfballen

Immergrün, nur 25 cm hoch, Ausläufer treibend. Blüten prächtig. Juli—September.

**Moserianum E. André** ..... mit Topfballen

Prächtiger Strauch, der von Juli bis Oktober grosse, goldgelbe Blumen hervorbringt. Über 1 m hoch werdend.

**Ilex — Hülse, Stechpalme — Aquifoliaceae.****Aquifolium-Varietäten:**

**balearica Loes.** ..... 60—80 cm hoch

120—140 » »

Mit sehr grossen, grünen Blättern.

**camelliaefolia Moore.** ..... 30—40 cm hoch

40—60 » »

Kamellien-ähnliche Blätter.

**ferox Ait.** (I. Aquif. *echinata D. C.*) ..... 30—40 cm hoch

Dicht mit Stacheln besetztes Laub.

**Foxii Moore.** ..... 60—80 cm hoch

80—100 » »

Besonders schöne, dunkelgrüne Form, die früh Beeren ansetzt.

**heterophylla Lawsoniana Loes.** (I. Mahoon *aureo-maculata Hort. Hesse*) ..... 30—40 cm hoch

**Hodginsii Hodg.** ..... 40—60 cm hoch

Hybride zwischen I. Aquifolium und der grossblättrigen I. Perado.

**laurifolia Kern.** ..... 80—100 cm hoch

Bekannte, stachellose, lorbeerblättrige Sorte.

**longifolia pyramidalis (I. latifolia)** ..... 60—80 cm hoch

80—100 » »

100—120 » »

Mit glänzendgrünen Blättern. Beeren rot. Sehr stark fruktifizierend.

**occidentalis platyphylloides Christ.** (I. *Wilsoni Aug. Henry*)

30—40 cm hoch

Blatt prächtig dunkelgrün, 12 cm lang und 8 cm breit, also sehr breit im Verhältnis zur Länge.

**Verschiedene Arten und Formen:**

**crenata Thbg.** Gekerbblättrige Hülse ..... 20—30 cm hoch

Zeigt in Belaubung und Wuchs viel Ähnlichkeit mit Buxus. Von dunkelgrüner Färbung.

» **microphylla Maxim.** ..... 20—30 cm hoch

Sehr zierliche, feine, grüne Belaubung, an Topfmyrten erinnernd. Wuchs gedrungen. Sehr winterhart.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pl.	M. Pl.	M. Pl.
2.—	18.—	—
2.50	24.—	—
2.50	—	—
2.50	24.—	—
1.—	9.—	—
1.—	9.—	80.—
7.—	—	—
15.—	—	—
4.—	—	—
6.—	—	—
4.—	—	—
7.—	—	—
10.—	—	—
4.—	—	—
6.—	—	—
10.—	—	—
7.—	65.—	—
10.—	—	—
15.—	—	—
5.—	—	—
2.—	—	—
2.—	—	—

**Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.**



**Ilex** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Fargesii Franch.</b> ..... 40—60 cm hoch Schöner, immergrüner Strauch, der 1½—3 m Höhe erreicht und einem Ilex sehr unähnlich sieht.	6.—	—	—
<b>pedunculosa continentalis Loes.</b> ..... 20—30 cm hoch Kommt im westlichen Hupeh in einer Höhe von 1500 m in Wä- dern vor. Blätter lederartig bis 7½ cm lang und bis 3 cm breit, nach beiden Seiten zugespitzt verlaufend, gewellt, obere Hälfte gesägt. Einem immergrünen Ligustrum ähnlich.	4.—	—	—
<b>Perado Ait.</b> ..... 60—80 cm hoch Grossblättrig und starkwachsend.	7.—	—	—
<b>Pernyi Franch.</b> ..... 20—30 cm hoch Seltene, dicht wachsende Hölse, Blätter bis 4 cm lang mit 1—3 starken Zahnpaaren. An dem jungen Holze hell, später dunkelgrün.	4.—	—	—
» <b>manipurensis Loes. (I. Veitchi)</b> ..... 30—40 cm hoch Blatt etwas breiter als bei der Art, am Grunde stärker abgestutzt.	5.—	—	—
<b>Sieboldi Miqu.</b> ..... Sträucher 30—50 cm hoch Winterharter, laubabwerfender Strauch, im Herbst über und über mit korallenroten Früchten bedeckt. Japan.	1.50	14.—	—
» <b>fructu luteo Hort. (I. serrata xanthocarpa Rehd.)</b> Sträucher 40—60 cm hoch Winterharter, aber nur sommergrüner Strauch, der sich im Herbst stark mit gelblichen Früchten bedeckt.	1.50	14.—	—
<b>spinosissima Hort.</b> ..... 40—60 cm hoch Mit schöner, leuchtend grüner Belaubung. Blätter gewellt, mit sehr langen Stacheln besetzt.	6.—	—	—
<b>Veitchi</b> , siehe <i>I. Pernyi manipurensis</i> .			
<b>verticillata Gray.</b> ..... Sträucher 50—80 cm hoch Laubabwerfender Strauch von etwa 2—3 m Höhe, sehr zierend durch die scharlachroten Beeren im Herbst. Hart. Amerika.	1.—	9.—	80.—
<b>Wilsoni</b> , siehe <i>I. Aquifol. occidentalis platyphylloides</i> .			
<b>yunnanensis Franch.</b> ..... 20—30 cm hoch Langsam wachsender, immergrüner Strauch, dicht besetzt mit kleinen, eiförmigen Blättern. Die Ränder derselben sind stark gekerbt und dornlos.	4.—	—	—
<b>Jasminum</b> — Jasmin — Oleaceae.			
<b>Beesianum Bees.</b> ..... mit Topfballen Starkwachsend, mit leicht schlingenden, grünen Trieben. Be- laubung elliptisch, tiefgrün; Blüte 1½ cm breit, von leuchtend blutroter Färbung. Mai—Juni. Westchina.	2.—	18.—	—
<b>floridum Bge. (J. Reevesii Van Houtte)</b> ..... mit Topfballen Zweige kantig. Blätter 3—5zählig. Blüten fast geruchlos, von Juni bis August. Erreicht etwa 1 m Höhe. Blüten gelb. Nordchina.	2.—	18.—	—
<b>nudiflorum Ldl.</b> Echter Jasmin ( <i>J. Sieboldianum Bl.</i> ) ..... Frühlühender Strauch, der bereits vor dem Ausbruch der Blätter im März seine schönen, gelben Blüten entfaltet.	2.—	—	—
» <b>aureum Hort.</b> ..... Sehr schöne, gelbbunte Form der Art.	2.—	—	—
<b>officinale L.</b> ..... mit Topfballen Niederliegende Art, auch kletternd, mit lebhaft grünem Blatt und wohlriechenden, weissen Blüten im Sommer.	2.50	—	—
<b>stephanense Hort. Neuheit!</b> ..... mit Topfballen Entstanden aus einer Kreuzung von <i>J. officinale grandiflorum</i> mit <i>J. Beesianum</i> . Wüchsiger, harter Schlingstrauch mit 3—5- teiligen Blättern, bedeckt sich im Juni mit grossen, rundpetaligen Blumen, die in wenigblütigen Dolden zusammen stehen. Die Farbe ist zartrosa und sehr stark duftend. Eine durchaus beachtens- werte Bereicherung der Gattung.	2.50	24.—	—



	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Juglans</b> — Walnuss — Juglandaceae.			
<i>cinerea</i> L. Graue Walnuss, Butternuss			
Höhe bis zur Krone 160—180 cm, 6—8 cm Umfang	5.—	45.—	—
» » » » 180—200 » 8—10 » »	6.—	55.—	—
» » » » 200—220 » 10—12 » »	8.—	—	—
Gibt mit dem schön gefiederten Laub einen dekorativen Allee- baum, der auch den Schnitt gut verträgt. Sehr winterhart, hält noch im höchsten Norden aus, wo andere erfrieren. Vereinigte Staaten von Amerika.			
<i>cordiformis</i> Maxim. (J. Sieboldiana <i>cordiformis</i> Mak.)			
180—200 cm hoch	3.—	28.—	—
Schlankwachsender, sehr schöner Baum, welcher in Tracht J. Sieboldiana ähnelt, während die Früchte einer Carya täuschend gleichen. Japan.			
<i>mandschurica</i> Maxim. .... 150—180 cm hoch	2.50	24.—	—
Häbseher Baum. Die gefiederten Blätter erreichen eine Länge bis 100 cm. Früchte in langen, hängenden Trauben.			
<i>nigra</i> L. Schwarze Walnuss			
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	5.—	—	—
» » » » 180—200 » 8—10 » »	7.—	—	—
Bildet selbst in geringen Bodenarten und in freier Lage mächtige Bäume von imposanter Wirkung. Kanada, Texas, Florida.			
<i>regia</i> , siehe Walnüsse unter „Obstsortiment“.			
<i>rupestris</i> Engelm. Felsen-Walnuss ..... 150—180 cm hoch	2.50	—	—
Kleiner, strauchartiger Baum mit gelblich behaarten Zweigen, Blättchen schmallanzettlich, Frucht einzeln, kugelig mit dünner Schale. Besonders zierlicher Habitus. Neu-Mexiko.			
<i>Sieboldiana</i> Maxim. .... 180—200 cm hoch	4.—	—	—
Die sehr grossen, bis 1 m langen, vielpaarigen Blätter sind von hohem Zierwert. Der Baum erreicht etwa 50 m Höhe und ist daher als Strassenbaum zu empfehlen. Japan.			
<b>Kalmia</b> — Berglorbeer, Kattunstrauch — Ericaceae.			
Wunderschön blühende, immergrüne Gehölze von mässiger Höhe, die vollständig hart sind und in etwas feuchter Mooreerde, sonnig oder halbschattig, vorzüglich gedeihen.			
<i>angustifolia</i> L. Schmalblättrige Kalmie .... 20—30 cm hoch	4.—	—	—
1 m hoch werdender Strauch, der sich im Mai—Juni vollständig mit karminroten, schalenförmigen, in grossen Dolden stehenden Blumen bedeckt. Nordamerika.			
» <i>pumila</i> Bosse ..... 15—20 cm hoch	3.—	—	—
Zwergige Form.			
» <i>rubra</i> Hort. .... 20—30 cm hoch	4.—	—	—
Blumen dunkelrot, sonst wie die Art.			
<i>glauca</i> Ait. (K. <i>polifolia</i> Wangenh.) ..... 20—30 cm hoch	3.—	25.—	—
Strauch, ½ m hoch, mit lederartigen, lanzettförmigen, oberseits glänzend grünen, unterseits bläulichweissen Blättern und im Mai— Juni erscheinenden, trichterig-glockigen, bis 1½ cm im Durchmesser haltenden, violetten Blumen. Amerika.			
<i>latifolia</i> L. Breitblättrige Lorbeerrose ..... 20—30 cm hoch	4.—	35.—	—
30—40 » »	5.—	45.—	—
40—50 » »	6.—	—	—
Immergrüner, bis 3 m hoher, dichtwachsender Strauch mit 6—10 cm langen und 2—5 cm breiten, lederartigen, glänzend dunkelgrünen Blättern. Die grossen, schalenförmigen, blassrosa bis leuchtend rosen- roten Blumen erscheinen im Mai und Juni. Nordamerika.			
<b>Kerria</b> — Kerrie, Ranunkelstrauch, Frühlingsrose — Rosaceae.			
<i>japonica</i> de Cand. (Corydalis japonicus Thbg.) ..... —.60	5.50	50.—	—
1½ m hoch werdende, sich stets aus dem Wurzelstocke ver- jüngende Kerrie mit einfachen, bis 4 cm im Durchmesser haltenden, gelben Blüten. Japan.			
» <i>aurea</i> Hort. .... —.80	—	—	—
Goldbunt und gesund und kräftig wachsend.			
» <i>laciniata</i> Hort. .... —.80	—	—	—
Von niedrigem Wuchs, mit scharfgezähnten Blättern.			



901 423 51 037 1 27  
 20118 2433 10074

**Kerria** (Fortsetzung):

- japonica plena** *Schneid.* Mauerröschchen .....  
 Beliebter Blütenstrauch mit dichtgefüllten, bis 4 cm im Durchmesser haltenden, goldigen Blumen, die von Mitte Mai—Juni sehr zahlreich erscheinen.

**Laburnum** — Goldregen — Leguminosae.

- Adamii** *Pets. & Kirch.* (*Laburnocytisus* *Adami* *Schneid.*)  
 Höhe bis zur Krone 160—180 cm, 6—8 cm Umfang  
 „ „ „ „ 160—180 „ 8—10 „ „  
 Interessante Hybride (*C. purpureus* × *L. alpinum*) mit dreierlei verschiedenfarbigen, roten, gelben und purpurfarbigen Blüten.

- alpinum** *Griseb.* Alpengoldregen ..... Sträucher  
 Hochstämme 6—8 cm Umfang  
 „ „ „ „ 8—10 „ „

Belaubung glänzend dunkelgrün, Blütentrauben bedeutend grösser und später erscheinend wie bei *L. vulgare*. Alpen und Südosteuropa.

- vulgare** *Griseb.* (*Cytisus* *Laburnum* *L.*) Gemeiner Goldregen.  
 Sträucher  
 Hochstämme 6—8 cm Umfang  
 „ „ „ „ 8—10 „ „

Kleiner, hübscher Baum, der sich im Frühjahr mit unzähligen, hängenden Blütentrauben bedeckt. Mitteleuropa.

- „ **Alsingeri** *Rehb.* ..... Sträucher  
 Höhe bis zur Krone 160—180 cm, 8—10 cm Umfang  
 Starkwachsene Form, deren graublaue Blattunterseite mehr seidig glänzend ist. Blütenstände kürzer und mehr aufrecht.

- Watereri** *Dipp.* (*L. vulg.* *Parksi*) ..... Sträucher  
 Höhe bis zur Krone 160—180 cm, 6—8 cm Umfang  
 „ „ „ „ 160—180 „ 8—10 „ „  
 Kreuzung von *L. alpinum* mit *L. vulgare* von kräftigem Wuchs und mit langen, gelben Blütentrauben.

**Lavandula**, siehe unter „Stauden“.**Leucothoë** — Traubenheide — Ericaceae.

(Siehe auch *Andromeda* und *Lyonia*.)

- Catesbaei** *A. Gr.* (*Andromeda* *Catesbaei* *Walt.*) 30—40 cm hoch  
 40—60 „ „

Über 1 m hoch werdender, immergrüner Strauch mit glänzenden, lanzettlichen Blättern und etwas längeren Blütentrauben als *L. axillaris*. Zur Binderei sehr geeignet wegen der besonders in Herbstfärbung sehr dekorativen Zweigwedel. Wächst an feuchten, hellen Lagen gut. Nordvirginien bis Georgien.

**Leycesteria** — Buntdachblume — Caprifoliaceae.

- formosa** *Wall.* ..... mit Topfballen  
 Reichlich meterhoch werdender Strauch mit spitzovaler bis lanzettlicher Belaubung von sattgrüner Färbung. Blüten rötlich-weißes, trichterig, in endständigen Scheinähren.

**Ligustrina**, siehe *Syringa*.**Ligustrum** — Rainweide — Oleaceae.

- acuminatum** *Koehne* .....  
 Stark breitwachsend, Belaubung düster graugrün. Blüht früh, in kurzen Rispen, die mehr am Ende der vorjährigen Zweige stehen. Japan.

- amurense** *Carr.* .....  
 Starkwachsender Strauch mit aufwärtsgerichteten Ästen und ziemlich kleinen Blütenrispen mehr gegen das Ende der Zweige hin. Blüht früh, anfangs Juni.

- ciliatum** *Sieb.* .....  
 Zierlicher, ziemlich klein bleibender Strauch mit eirhombischen, oberseits sattgrünen, unterseits helleren Blättern. Blütenstand kopfartig, wenig auffallend. Japan.

- Delavayanum** *Hariot* ..... mit Ballen  
 Aus Westchina stammende Art, mit kleinen, ovallanzettlichen Blättern, die nach oben und unten fast gleichmässig zugespitzt sind. Der Strauch erreicht etwa 1,20 m Höhe.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.

1.—	9.—	—
-----	-----	---

3.50	30.—	—
------	------	---

5.—	45.—	—
-----	------	---

—80	7.—	—
-----	-----	---

3.—	25.—	200.—
-----	------	-------

4.—	35.—	300.—
-----	------	-------

—80	7.—	—
-----	-----	---

3.—	25.—	200.—
-----	------	-------

4.—	35.—	300.—
-----	------	-------

—80	—	—
-----	---	---

5.—	—	—
-----	---	---

2.—	18.—	—
-----	------	---

3.50	30.—	—
------	------	---

5.—	45.—	—
-----	------	---

2.—	18.—	150.—
-----	------	-------

3.—	28.—	250.—
-----	------	-------

1.50	—	—
------	---	---

—60	5.50	—
-----	------	---

1.—	—	—
-----	---	---

1.—	9.—	—
-----	-----	---

2.—	18.—	—
-----	------	---



**Ligustrum** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Ibota Sieb. &amp; Zucc.</b> ..... Schöner, 2–3 m hoch werdender Strauch mit graugrüner Be- laubung. Blüten 5–8 zusammengedrängt am Ende der seitlichen Zweige oder Hauptäste. Japan.	— 60	5.50	—
» <b>aureo-marginatum Hort.</b> ..... Niedliche Form mit kleinen, gelbumrandeten Blättern.	1.—	9.—	—
» <b>variegatum Hort.</b> ..... Weissbuntblättrige Form.	1.—	—	—
<b>japonicum Thbg. (Hort.).</b> Japanische Rainweide mit Topfbällen	2.—	—	—
Immergrüner Strauch, der über 2 m Höhe erreicht, mit rundlich bis eiförmigen Blättern und bis 10 cm langen, lockeren Blütenrispen.	2.—	—	—
<b>ionandrum Diels</b> ..... mit Ballen	2.—	—	—
Neuer, westchinesischer, dichtwachsender Strauch, der in der Belaubung etwas an <i>L. strongylophyllum</i> erinnert. Das kleine, rund- liche, glänzend grüne Blatt ist gut von <i>L. Delavayanum</i> zu unter- scheiden. Hat hier noch nicht geblüht.	— 60	5.50	—
<b>macrocarpum Koehne</b> ..... Wenig verbreiteter, kräftig wachsender, harter Strauch mit grossen, elliptischen Blättern, 5 cm langen, dichten Blütenrispen und ovalen, schwarzen Beeren. Japan.	— 80	7.—	—
<b>medium Franch. &amp; Savat.</b> ..... Strauch von dichtem, hochstrebendem Wuchs mit zahlreichen, grossen, weissen Blütenrispen. Beeren schwarz. Blattstellung an den Zweigen streng flach gescheitelt, daher diese von besonders schön wedelartigem Aussehen.	— 50	4.50	40.—
<b>ovalifolium Hassk.</b> ..... Sträucher 40–60 cm hoch	— 90	8.50	80.—
» 100–120 » » Immergrüner bis halbimmergrüner Strauch. Blätter oberseits dunkel, unterseits bläulichgrün. Blüten in 8 cm langen, 5 cm breiten, reichblütigen Rispen. Wird viel zu Hecken angepflanzt. Japan.	1.—	9.—	—
» <b>aureo-elegantissimum Hort.</b> ..... Sträucher	1.50	14.—	—
Höhe bis zur Krone 60–80 cm	2.—	18.—	—
» » » » 80–100 » Blätter schön goldgelb gerändert, besonders schön.	1.50	—	—
» <b>aureo-marginatum Hort.</b> ..... Gelb gerandete Blätter.	1.50	—	—
» <b>elegans argenteum Hort.</b> ..... Schöne Form mit silberweisser Belaubung.	2.—	—	—
<b>Purpusi Hoefk.</b> ..... mit Topfbällen	— 60	5.50	—
Durch seinen roten Austrieb überaus zierender Strauch. Junge Blätter rot, hell geadert, Triebe ebenfalls rot. Blätter etwa 3 cm gross, wenn ausgewachsen, und halb so breit, wachstümlich dicklich.	2.—	—	—
<b>Regelianum Koehne</b> ..... Breitwachsender und reichblühender Strauch mit bis 5 cm langen, 2 cm breiten, hellgrünen Blättern, vielen, kleinen, weissen Blütenrispen und schwarzen Früchten. Japan.	2.—	—	—
<b>Simoni tricolor Hort.</b> ..... mit Topfbällen	2.—	18.—	—
Blätter schön rot, weiss und grün gefärbt.	2.—	—	—
<b>species himalayense Purp. (L. compactum Hook. f. &amp; Thoms.)</b> mit Ballen	2.—	18.—	—
Schöne Art von flottem, aufrechtem Wuchs mit dunkelpurpur- farbigen Trieben. Blätter schmal lanzettlich, bis 15 cm lang, von gelblichgrüner Färbung mit bräunlichem Rand. Austrieb purpurfarbig.	2.—	18.—	—
<b>strongylophyllum Hemsl.</b> ..... mit Topfbällen	— 50	4.50	40.—
Aus China eingeführter, immergrüner Strauch von niedrigem Wuchs mit sehr kleinen, dicklich lederartigen, dunkelgrünen, abge- rundeten Blättern.	— 70	6.50	60.—
<b>vulgare L.</b> Gemeine Rainweide. .... Sträucher 50–70 cm hoch	— 70	6.50	60.—
Allbekannter, sehr empfehlenswerter Strauch für schattige Lagen, sowie für Hecken. Europa, Nordafrika.			
» <b>atrovirens Hort.</b> ..... 40–60 cm hoch			
Wuchs sparrig, Laub dunkelgrün, im Winter dunkelpurpurbraun, haftet oft bis zum Frühjahr.			

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Ligustrum** (Fortsetzung):

**vulgare chlorocarpum Hort.** (L. vulg. fructu luteo Hort.)....

Die gelblichgrünen Früchte sind sehr zierend.

» **glaucum Hoefk.** (L. vulg. glauc. albo marg. Rehd.)....

Die silbergrau gefärbten Blätter sind sehr regelmässig, weissgerandet. Starkwüchsig.

» **italum Mill.**.....

Kräftig wachsende Varietät mit etwas schmälere, fast immergrünen, dunkelgrünen Blättern.

» **pyramidale Hort.**.....

Gedungen, aufrechtwachsende Form von dichter, dunkler Belaubung. Vorzüglich für dichte Hecken. Hart.

» **reticulatum Hort.**.....

Mit gelbgenetzten Blättern.

**Lindera** — Fieberstrauch — Lauraceae.

**sericea Bl.**.....mit Topfballen

Blätter verkehrt elliptisch, länglich zugespitzt, jung, seidig filzig, später oberseits angedrückt weichhaarig, unterseits weichzottig. Blüte mit der Belaubung. Japan.

**Linnaea** — Zwillingblüte — Caprifoliaceae.

**borealis canadensis L.**.....mit Topfballen

Häbsche, kriechende Pflanze mit fast kreisrunden, etwas eingebuchteten, dickloben, nach dem Stiel breit zulaufenden, oberseits behaarten Blättern. Treibt sehr lange Ranken. Blüten glockig-trichterig, rosa, auf etwa 10 cm hohen Stielen. Als Einfassung zu Rhododendron-Gruppen wertvoll. Europa, Asien, Nordamerika.

**Liriodendron** — Tulpenbaum — Magnoliaceae.

**tulipifera L.**.....Pyramiden 120—150 cm hoch

Schöner, grosser Baum mit bis 15 cm breiten und 10 cm langen, lebhafte grünen Blättern und etwa 6 cm im Durchmesser habenden, tulpenartigen, gelblichgrünen, aussen orangefarbig gezeichneten Blüten. Amerika.

**Lithospermum**, siehe unter „Stauden“.**Lonicera** — Heckenkirsche — Caprifoliaceae.

Siehe auch unter „Schlingpflanzen“.

**Alberti Rgl.** (L. spinosa Alberti Rehd.).....

Sehr zierlicher, schmalblättriger Strauch mit graugrüner Belaubung und rosafarbenen Blüten. Beeren blaurötlich. Turkestan.

**alpigena L.** Alpen-Heckenkirsche.....

Schwachwachsender, bis 2 m hoher Strauch, mit grossen, bis 10 cm langen, eiförmigen, glänzend dunkelgrünen Blättern und braunroten Blumen. Früchte gross, glänzend rot. Pyrenäen, Alpen bis Orient und Himalaja.

**amoena alba Zbl.** (L. floribunda × L. tatarica)

Sträucher 80—120 cm hoch

Schöne Hybride, weiss blühend, beim Verblühen gelblich.

**bella Zbl.** (L. Morrowi × L. tatarica).....

Schöne Hybride, lottwachsend, mit prächtigen, karminroten Blüten.

**chaetocarpa Rehd.**.....

In Habitus und allgemeinem Aussehen unterscheidet sich diese Spezies wesentlich von der typischen L. hispida, von der sie als Varietät anzusehen ist. Sie ist leicht zu unterscheiden an ihren borstigen, drüsigen Fruchtknoten, der grösseren und weiteren Korolle, sichtlich sackförmig an der Basis, den grösseren Blütendeckblättern und Blättern, rauhaarig auf beiden Seiten und unterseits graugrün, sowie an dem zottigen Flaumhaar der ganzen Pflanze. Westchina.

**chrysantha Turcz.**.....Sträucher 100—150 cm hoch

Buschiger Strauch, bis 4 m hoch. Blätter 8—12 cm lang, 3—5 cm breit. Blumen gelb. Beeren dunkelrot. Nordchina, Amurgebiet.

» **turkestanica Hort.**.....

Unterscheidet sich von L. chrysantha durch breitere, fast glatte Blätter.

**coerulea L.**.....

Niedrigbleibender, aber breitbuschig wachsender, im April bis Mai blühender Strauch mit hellgelben Blüten, der schöne, blaubereifte, längliche Früchte trägt. Mittel- und Nordeuropa.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Ligustrum</b> (Fortsetzung):			
<b>vulgare chlorocarpum Hort.</b> (L. vulg. fructu luteo Hort.)....	1.—	9.—	—
Die gelblichgrünen Früchte sind sehr zierend.			
» <b>glaucum Hoefk.</b> (L. vulg. glauc. albo marg. Rehd.)....	1.—	9.—	—
Die silbergrau gefärbten Blätter sind sehr regelmässig, weissgerandet. Starkwüchsig.			
» <b>italum Mill.</b> .....	—80	7.—	—
Kräftig wachsende Varietät mit etwas schmälere, fast immergrünen, dunkelgrünen Blättern.			
» <b>pyramidale Hort.</b> .....	1.—	9.—	—
Gedungen, aufrechtwachsende Form von dichter, dunkler Belaubung. Vorzüglich für dichte Hecken. Hart.			
» <b>reticulatum Hort.</b> .....	1.—	9.—	—
Mit gelbgenetzten Blättern.			
<b>Lindera</b> — Fieberstrauch — Lauraceae.			
<b>sericea Bl.</b> .....mit Topfballen	250	—	—
Blätter verkehrt elliptisch, länglich zugespitzt, jung, seidig filzig, später oberseits angedrückt weichhaarig, unterseits weichzottig. Blüte mit der Belaubung. Japan.			
<b>Linnaea</b> — Zwillingblüte — Caprifoliaceae.			
<b>borealis canadensis L.</b> .....mit Topfballen	250	—	—
Häbsche, kriechende Pflanze mit fast kreisrunden, etwas eingebuchteten, dickloben, nach dem Stiel breit zulaufenden, oberseits behaarten Blättern. Treibt sehr lange Ranken. Blüten glockig-trichterig, rosa, auf etwa 10 cm hohen Stielen. Als Einfassung zu Rhododendron-Gruppen wertvoll. Europa, Asien, Nordamerika.			
<b>Liriodendron</b> — Tulpenbaum — Magnoliaceae.			
<b>tulipifera L.</b> .....Pyramiden 120—150 cm hoch	4.—	38.—	—
Schöner, grosser Baum mit bis 15 cm breiten und 10 cm langen, lebhafte grünen Blättern und etwa 6 cm im Durchmesser habenden, tulpenartigen, gelblichgrünen, aussen orangefarbig gezeichneten Blüten. Amerika.			
<b>Lithospermum</b> , siehe unter „Stauden“.			
<b>Lonicera</b> — Heckenkirsche — Caprifoliaceae.			
Siehe auch unter „Schlingpflanzen“.			
<b>Alberti Rgl.</b> (L. spinosa Alberti Rehd.).....	1.—	9.—	—
Sehr zierlicher, schmalblättriger Strauch mit graugrüner Belaubung und rosafarbenen Blüten. Beeren blaurötlich. Turkestan.			
<b>alpigena L.</b> Alpen-Heckenkirsche.....	1.—	9.—	—80
Schwachwachsender, bis 2 m hoher Strauch, mit grossen, bis 10 cm langen, eiförmigen, glänzend dunkelgrünen Blättern und braunroten Blumen. Früchte gross, glänzend rot. Pyrenäen, Alpen bis Orient und Himalaja.			
<b>amoena alba Zbl.</b> (L. floribunda × L. tatarica)	—50	450	40.—
Sträucher 80—120 cm hoch			
Schöne Hybride, weiss blühend, beim Verblühen gelblich.			
<b>bella Zbl.</b> (L. Morrowi × L. tatarica).....	—50	450	—
Schöne Hybride, lottwachsend, mit prächtigen, karminroten Blüten.			
<b>chaetocarpa Rehd.</b> .....	1.—	9.—	—
In Habitus und allgemeinem Aussehen unterscheidet sich diese Spezies wesentlich von der typischen L. hispida, von der sie als Varietät anzusehen ist. Sie ist leicht zu unterscheiden an ihren borstigen, drüsigen Fruchtknoten, der grösseren und weiteren Korolle, sichtlich sackförmig an der Basis, den grösseren Blütendeckblättern und Blättern, rauhaarig auf beiden Seiten und unterseits graugrün, sowie an dem zottigen Flaumhaar der ganzen Pflanze. Westchina.			
<b>chrysantha Turcz.</b> .....Sträucher 100—150 cm hoch	—60	550	50.—
Buschiger Strauch, bis 4 m hoch. Blätter 8—12 cm lang, 3—5 cm breit. Blumen gelb. Beeren dunkelrot. Nordchina, Amurgebiet.			
» <b>turkestanica Hort.</b> .....	—60	550	—
Unterscheidet sich von L. chrysantha durch breitere, fast glatte Blätter.			
<b>coerulea L.</b> .....	—80	7.—	—
Niedrigbleibender, aber breitbuschig wachsender, im April bis Mai blühender Strauch mit hellgelben Blüten, der schöne, blaubereifte, längliche Früchte trägt. Mittel- und Nordeuropa.			



**Loniceraceae (Fortsetzung):**

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>coerulea dependens Rgl.</b> . . . . . Von sparrigem Wuchs, mit oberseits hell-, unterseits bläulich- grünen Blättern. Blüte wie die der Art.	— 80	—	—
» <b>kamtschatica Hort.</b> . . . . . Noch straffer, aufrecht wachsender, höher werdender Strauch mit breiteren Blättern. Blüht mit der Art.	— 80	—	—
» <b>Kirilowi Hort.</b> . . . . . Steif aufrechter, rotzweigiger Strauch mit ovalen, oberseits freudig grünen, unterseits helleren Blättern.	— 80	—	—
<b>coerulescens Dipp.</b> . . . . . Aufrechter, bis 2 m hoher Strauch mit graugelben Ästen und rötlichen Zweigen, Blumen hellkarmesinrot.	— 80	7.—	—
<b>deflexicalyx Batal.</b> . . . . . Sträucher 150—180 cm hoch Aufrechter, schlankzweigiger Strauch mit lanzettlicher, ober- seits lichtgrüner, unterseits hellgraugrüner Belaubung. Blüte tief- gelb, Juni, Frucht orangefarben. Westchina, Tibet.	— 80	7.—	—
<b>depressa Royle</b> . . . . . Harter, bis 1 m hoher Strauch mit zierlicher Belaubung. Blumen röhrig-glockig, hellrosa, Mai—Juni erblühend.	— 80	—	—
<b>helvetica Brügger</b> . . . . . Entstanden durch Kreuzung von <i>L. nigra</i> mit <i>L. Xylosteum</i> .	— 60	5.50	—
<b>iberica Bieb.</b> . . . . . Schöner Strauch, der eine Höhe bis zu 2 m erreicht. Kurzgestielte, rundliche Blätter von graugrüner Farbe, unterseits wollig behaart. Blumen hellgelb im Juni. Beeren rot. Kaukasien, Nordpersien.	— 80	7.—	—
<b>involucrata Banks.</b> . . . . . Sträucher 100—150 cm hoch 1 m hoher Strauch mit gelbbraunen Ästen; hat verkehrt eiför- mige, bis 8 cm lange, 4 cm breite, oberseits dunkelgrüne, unterseits hellgraugüne Blätter. Blumen goldgelb oder gelbrot im Mai—Juni. Nordwestamerika.	— 50	4.50	40.—
» <b>alpina Hort.</b> . . . . . Sträucher 100—120 cm hoch Etwas gedrungener wachsend als die Art. Blüht zu zweien, 5 cm lang gestielt, mit grossen, 10×6 mm rötlichgrünen Deckblättern. Blüte röhrig, 12×4 mm gross, grünlichgelb mit rötlicher Zeichnung. Krone 2 mm tief eingeschnitten.	— 60	5.50	—
» <b>flavescens Rehd.</b> . . . . . Sträucher 150—200 cm hoch Von aufrechtem Wuchs, etwa 1 m hoch, mit grossen, länglichen Blättern. Die gelben Blüten erscheinen im Mai, Frucht schwarz, von grossen, roten Deckblättern umgeben.	— 50	4.50	40.—
» <b>serotina Koehne</b> . . . . . Sträucher 80—120 cm hoch Unterscheidet sich von der Art hauptsächlich durch die spät er- scheinenden, scharlachrot überlaufenden, bis 2 cm langen Blüten.	— 60	5.50	50.—
<b>Kesselringi Rgl. (L. orientalis kamtschatica Hort.)</b> Sträucher 100—120 cm hoch Mit weidenartigen Blättern von braunroter Färbung. Kamtschatka.	— 60	5.50	—
<b>Korolkowi Stapf</b> . . . . . Schöner, turkestanischer Strauch von zierendem Wuchs. Belau- bung blaugrün. Blüten zartrosafarben im Mai—Juni.	— 80	7.—	—
<b>Ledebouri Eschsch.</b> Ledebours Heckenkirsche Sträucher 80—120 cm hoch Aufrechter, bis 2 m hoher Strauch, Blatt dicklich, bis 12 cm lang und 5 cm breit. Blumen orange, mit Rot überfärbt im Mai—Juli. Früchte schwärzlichpurpur. Von roten Deckblättern umgeben. Nord- amerika.	— 60	5.50	50.—
<b>Maackii Maxim.</b> . . . . . Bis 3 m hoch werdender, buschiger Strauch mit grossen Blättern. Die grossen, reinweissen Blumen erscheinen im Juni. Früchte blutrot. Nordchina.	1.—	9.—	—
» <b>podocarpa Franch.</b> . . . . . mit Topfballen Neuerdings aus China eingeführt von mehr ausgebreitetem Wuchs als die typische Form. Blätter breiter, oval bis elliptisch, plötzlich zugespitzt.	1.—	—	—
<b>micrantha Dipp.</b> . . . . . Graugrün belaubter, schlankzweigiger Strauch, der etwa 1 bis 1½ m hoch wird. Blumen klein, rosa. Beeren korallenrot.	— 60	5.50	—



**Lonicera** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>minutiflora</b> Zbl. (L. micrantha × L. Morrowi) .....	—50	4.50	—
Schöne Hybride. Blüte gelblichweiss. Beeren dunkelgelb.			
<b>Morrowii</b> A. Gr. .... Sträucher 100—120 cm hoch	—60	5.50	—
Strauch mit überhängenden Ästen und eirundlichen Blättern von dunkelgrün, unterseits graugrüner Färbung. Blüten weissgelb im Mai—Juni. Beeren blutrot. Japan.			
<b>muendenienseis</b> Rehd. (L. bella × L. Ruprechtiana)	—50	4.50	—
Sträucher 120—160 cm hoch			
Ähnlich L. bella, aber mit mehr zugespitzten Blättern und mehr dunkelgrün.			
<b>myrtilloides</b> Purp. ....	—60	5.50	—
1—1½ m hoher Strauch mit überhängenden Ästen. Blüten von Ende Mai bis Spätsommer, weiss, unten rötlich, wohlriechend. Beeren kugelig, rotglänzend. Himalaja.			
<b>Myrtillus</b> Hook. & Thoms. ....	—60	5.50	—
Kleiner, schlankzweigiger Strauch, Blätter eiförmig, sehr kurz gestielt, oben dunkelgrün, unten graugrün, bis höchstens 2½ cm lang und 1½ cm breit. Blüten gelblichweiss, Beeren lebhaft orangerot.			
<b>nigra pyrenaica</b> Dipp. ....	—50	4.50	—
Zeichnet sich durch kleinere, oberseits dunkelblaugrüne, unterseits hellbläulichgrüne Blätter und kleinere Blüten aus.			
<b>nitida</b> Wils. [S] .... 20—30 cm hoch	—60	5.50	50.—
	30—40 „ „	—80	7.—
	40—60 „ „	1.—	9.—
Aufrechtwachsender, reich verzweigter und dicht belaubter, immergrüner Strauch von 1—2 m Höhe. Blatt lederig, oval, reichlich 1 cm gross, oberseits sattgrün, unterseits heller. Blüte rahmweiss, Frucht erbsengross, purpurbau. Ersatz für Myrtengrün. Westchina.			
<b>obovata</b> Royle. ....	—60	—	—
2 m hoher, buschiger Strauch mit kleinen, abgerundeten Blättern und wohlriechenden, hellen Blumen im Mai.			
<b>orientalis</b> Lam. ....	—60	5.50	—
1½—3 m hoher, buschiger Strauch mit aufrechten Zweigen und lebhaft dunkelgrünen, unterseits bläulichgrünen, bis 9 cm langen und 6 cm breiten Blättern. Blüten im Mai violett oder rosa. Doppelbeere schwarz. Kleinasien und China.			
<b>ovalis</b> , siehe L. trichosantha.			
<b>parvifolia</b> Hayne (L. lat. parvifolia Jaeg.)	—60	5.50	—
Sträucher 120—150 cm hoch			
1—1½ m hoher, buschiger Strauch. Blätter bis 6 cm lang, 2½ cm breit. Blüten Mai bis Juni auf violetten Stielen. Blumenkrone rahmweiss. Beeren kugelig, gelb orange.			
<b>pileata</b> Oliv. [S] .... mit Ballen 20—30 cm hoch	1.—	9.—	80.—
	» » 30—40 „ „	1.25	10.—
Niedriger, ausgebreiteter Strauch mit eirunden, immergrünen Blättern und blassgelben Blüten in den Blattachsen. Früchte prachtvoll durchscheinend violett. Von erprobter Winterhärte. Für Bepflanzung von Abhängen und als Vorpflanzung besonders geeignet. Westchina.			
» <b>yunnanensis</b> Hort. .... mit Ballen 20—30 cm hoch	2.—	18.—	—
Neuer, kleinblättriger, immergrüner Strauch, im Habitus und Blattform zwischen L. pileata und L. nitida stehend, von schön dichtem Wuchs. Hat sich hier als ausreichend winterhart erwiesen.			
<b>prostrata</b> Rehd. ....	—80	7.—	—
Niederliegender Strauch, der in West-Szechuan bei Sungpan in einer Höhe von 3000—3500 m gefunden worden ist.			

**Lonicera** (Fortsetzung):

**Purpusii** *Rehd.* (L. fragrantissima *Lindl. et Paxt.* × L. Standishi *Carr.*) **Neuheit 1927!** Sträucher 60—80 cm hoch

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.

3.50	30.—	250.—
------	------	-------

**Lonicera Purpusii** *Rehder* ist im Botanischen Garten zu Darmstadt spontan entstanden. Durch ihre Eigenschaft, die schöne, lederig feste Belaubung in milden Wintern bis zum Ausbruch des neuen Laubes festzuhalten, muss sie zu den immergrünen oder doch halbimmergrünen Sträuchern gezählt werden. Weiter ist von ganz besonderem Wert ihre Eigenschaft, bei milder Witterung Anfang Februar mit dem Flor zu beginnen. Die recht ansehnlichen, cremeweissen Blüten schmücken den ganzen Strauch und verbreiten einen sehr angenehmen Duft. So muss man **Lonicera Purpusii** *Rehder* einbeziehen in die Reihe der Winterblüher, was ebenfalls wieder sehr für die Wertschätzung dieses neuen Zierstrauches ins Gewicht fällt. Der Blütenreichtum ist bedeutend grösser als bei den beiden Eltern, bereits Ende April—Anfang Mai reifen hierauf die ziemlich grossen, roten Früchte, und besonders in bezug auf die Winterhärte übertrifft **Lonicera Purpusii** *Rehder* die Stammsorten bei weitem.

**rupicola** *Hook. f. & Thoms.* Felsenheckenkirsche

Schöner Strauch aus Tibet, bis 1½ m hoch, mit überhängenden Zweigen und schönduftenden, helllila Blumen im Juni.

—80	7.—	—
-----	-----	---

**Ruprechtiana** *Rgl.* Sträucher 150—200 cm hoch

2½ m hoher Strauch mit rötlichen, abstehenden Zweigen. Blätter bis 10 cm lang. Blüten im Juni, weiss, später hellgelb, Beeren orangerot. Mandchurei und Amurgebiet.

—50	4.50	40.—
-----	------	------

**Schmitziana** *Roehl.* Sträucher 100—120 cm hoch

1—1½ m hoher Strauch. Blätter 2—4 cm lang, oberseits lebhaft grün, unterseits heller. Blüten im Juli bis August am Ende der Zweige. Blumenkrone schön rot. Mexiko.

—50	4.50	—
-----	------	---

**segreziensis** *Lavall.* (L. diversifolia × L. Xylosteum)

Sträucher 100—120 cm hoch

Bis 2 m hoher Strauch. Blätter bis 6 cm lang, 3 cm breit, oberseits dunkelblaugrün, unterseits weisslichgrün, fälsch behaart. Blüten im Mai, gelb. Beeren korallenrot.

—50	4.50	—
-----	------	---

**species chinensis** *Lavall.*

Nach der Belaubung zu urteilen, scheint es sich um eine Form zu handeln, die zwischen L. orientalis und L. or. longifolia liegt. Blattgrösse etwa 4,5 × 8,5 cm.

—60	5.50	—
-----	------	---

**Standishi** *Carr.*

Aufrechter Strauch, ½—1 m hoch, Blätter lederartig, bis 12 cm lang und 6 cm breit. Blüten wohlriechend, vor oder mit den Blättern, weiss- oder blassrötlich. Beeren blutrot.

1.50	—	—
------	---	---

**syringantha** *Max.*

Aufrechtwachsender Busch, selten. Die Blüte erscheint Ende Mai, rosalia, stark, angenehm duftend, Frucht scharlachrot.

—80	—	—
-----	---	---

**tatarica** *L., B.* Sträucher 100—150 cm hoch

1000 St. M. 360.—

Allgemein bekannter, bis 3 m hoher, schönblühender Strauch mit hellrosa Blüten und lebhaft roten Früchten. Russland.

—50	4.50	40.—
-----	------	------

» **Fenzlii** *Dipp.*

Gelbbunt gestreifte und gefleckte Blätter.

—50	4.50	—
-----	------	---

» **rosea grandiflora** *Hort.* Sträucher 100—120 cm hoch

Trägt grössere Blumen als die Art. Sehr reichblühend.

—50	4.50	40.—
-----	------	------

» **splendens** *Reg.* Sträucher 100—120 cm hoch

Blumen hellrosa, etwas gestreift, Knospen dunkelrot.

—50	4.50	—
-----	------	---

**tibetica** *Bur. & Franch.*

Bis 2 m hoher, schlankzweigiger, teils niederliegender Strauch mit lanzettlicher, tiefgrüner Belaubung. Blüte violett-purpurn. Westchina.

—80	7.—	—
-----	-----	---

**tomentella** *Hook. et Thoms.*

Bis meterhoher Strauch. Blätter eilänglich, lederartig, bis 4 cm lang und 1½ cm breit, unterseits graugrün. Blumenkrone weiss, rötlich angehaucht. Beeren blauschwarz.

—60	—	—
-----	---	---

**trichopoda** *Franch. & Savat.* mit Topfballen

Eine der L. obovata nahestehende Art. China.

1.50	14.—	—
------	------	---

**Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.**



**Lonicera** (Fortsetzung):*trichosantha* Franch. (*L. ovalis* Batal.)

Sträucher 100—150 cm hoch  
 Neuer, chinesischer Strauch von ausgebreitetem Wuchs mit  
 langen, oft fast niederliegenden Zweigen von braungrauer Farbe.  
 Blätter auf 3—5 mm langen Stielen, 3—5:2—4 cm gross. Blumen ähnlich  
 wie bei *L. deflexicalyx*. Beeren orangerot.

*xerocalyx* Diels.

Strauch von 10—15 Fuss Höhe mit gelben, geruchlosen Blüten.  
 Besonders auffallend durch die ausserordentliche Entwicklung des  
 braunen saftlosen Kelches, dessen Teile genau aussehen wie Knospen-  
 schuppen.

*Xylosteum* L., gemeine Heckenkirsche, B.

Sträucher 120—180 cm hoch

Von mittelstarkem Wuchs mit überhängenden Zweigen, gelblich-  
 weissen Blumen und dicken, roten Beeren. Europa, Asien.

**Lonicera**, in besten Sorten meiner Wahl, 100 St. M. 37.50  
 1000 » » 350. —

**Lycium**, siehe unter „Schlingpflanzen“.**Lyonia** — Lyonie — Ericaceae. Siehe auch *Andromeda* und *Leucothoe*.*calyculata* Richbch. (*Andromeda calyculata* L.). Zwergglorbeer

Bis  $\frac{1}{2}$  m hoher, immergrüner Strauch. Blätter lederartig, bis  
 4 cm lang und  $1\frac{1}{2}$  cm breit. Blüten im April weiss oder hellrötlich.  
 Nordeuropa, Asien, Amerika.

*paniculata* Nutt. (*Andromeda paniculata* Ait.). 60—80 cm hoch  
 80—100 „ „

Über meterhoch werdender, sattgrün belaubter Strauch. Blüten  
 weiss, am Triebende gehäuft stehend. Juni. Östliches Nordamerika.

**Magnolia** — Magnolie — Magnoliaceae.

Harte, reich- und schönblühende Gehölze. Die Blütezeit fällt je  
 nach der Art vom Frühjahr bis Hochsommer. Ein guter, frischer  
 und tiefgründiger Gartenboden sagt ihnen am besten zu. Lage sonnig.

*glauca* L. .... mit Topfballen 10—20 cm hoch

Auffallende Art, mit 15—18 cm langen und 5—6 cm breiten  
 Blättern mit silbrigweisser Unterseite und weissen, wohlriechenden  
 Blüten im Juli—August. Amerika.

*hypoleuca* Sieb. & Zucc. .... 40—60 cm hoch

Im Sommer blühende Art mit eiförmigen, bis 45 cm langen und  
 20 cm breiten, oberseits hellgrünen, unterseits weisslichen Blättern.  
 Die bis zu 15 cm grosse Blüte ist weiss, die zahlreichen Staubfäden  
 sind rot gefärbt. Schöner Wald- und Parkbaum.

*Kobus* D.C. .... Pyramiden 60—80 cm hoch

„ 80—120 „ „  
 „ 120—150 „ „

Blüht vor dem Austreiben des Laubes mit vielen, weissen, tulpen-  
 artigen Blüten. Bildet einen schön belaubten, kleinen Baum. Junges  
 Laubwerk braunrot. Japan.

*parviflora* Sieb. & Zucc. .... mit Topfballen 10—20 cm hoch

Sehr schöne, japanische Art, Blumen weiss, Staubfäden rot.  
 Zeichnet sich durch gedrunghenen, in die Breite gehenden Wuchs  
 aus. Juni-Juli. Gebirge der Inseln Nippon und Kjusiu.

*salicifolia* Maxim. Weidenblättrige Magnolie

mit Topfballen 20—30 cm hoch

Eine der allerhärtesten Arten mit schlanken Zweigen und hell-  
 grünen, weidenähnlichen Blättern von 15—18 cm Länge und 4—5 cm  
 Breite, deren untere Seite silberweiss ist. Die im April massenhaft  
 hervorgebrachten Blumen sind weiss, ähneln jenen von *M. Kobus*  
 und haben einen köstlichen Wohlgeruch. Die frühblühendste der  
 Magnolien.

*stellata rosea Hort Veitch* .... mit Topfballen 20—30 cm hoch

Besonders auffallend durch die lebhaft rosa Knospen und rosa  
 überhauchten Blüten. Wird etwas höher als *M. stellata*. Prachtvolle  
 Erscheinung im Frühling. Blüht mit *M. stellata* zusammen.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
—80	7.—	—
—80	—	—
—50	4.50	40.—
1.50	—	—
1.50	14.—	120.—
2.—	18.—	—
4.—	—	—
6.—	—	—
6.—	55.—	—
10.—	95.—	—
15.—	140.—	—
4.—	—	—
4.—	—	—
6.—	—	—

**Lauboberberis**, siehe *Berberis Neuberti*.

**Lahonia** — Fieder-Berberitze — *Berberidaceae*.

**Aquifolium Nutt. B.**

Starke Büsche ohne Ballen 30—40 cm hoch 1000 St. M. 300.—

» » » » 40—50 » » 1000 » » 400.—

» » mit Ballen 30—40 » » 1000 » » 500.—

» » » » 40—50 » » 1000 » » 650.—

Harter Strauch mit grossen, gelben Blüthenständen, blauen Früchten und immergrünen, glänzenden, gefiederten Blättern, die sich im Winter sehr schön rot färben. Nordwestamerika.

**Japonica De Cand.** ..... mit Ballen 30—40 cm hoch

1—2 m hoch werdender Strauch mit 30 cm langen, gefiederten, lederartigen, hellgrünen, gezähnten Blättern. Himalaja, Ostasien.

**repens macrocarpa F. Jovin** ..... mit Ballen 30—40 cm hoch

Büschel, die bis zu 1 m Höhe erreichen. Belaubung von weniger glanzlosem Grün als bei der Art, mit dickeren Früchten. Hält die Mitte zwischen *M. repens* und *M. Aquifolium*.

**Wagneri Hort.** ..... mit Ballen 30—40 cm hoch

Hübsche Form mit zierlich gefiederten Blättern, deren Blättchen langdornig gezähnt und lebhaft glänzend hellgrün sind.

**Malus** — Apfelbaum — *Rosaceae*.

**baccata Borkh.**

Kirschäpfel oder Crabäpfel sind sowohl Wirtschaftsobst als auch Ziersträucher ersten Ranges wegen des reichen Blüthenschmucks und der lange haftenden Früchte.

**baccata Aldenham Purple Hort. Angl. Neu!**

Büschel 120—150 cm hoch

Wertvoller, neuer, kräftigwachsender Kirschäpfel mit dunkel-purpurroten Früchten in reicher Zahl.

**baccata fructu flavo** ..... Pyramiden 150—180 cm hoch  
Gelbfrüchtig.

» **Jackii Rehd.** ..... Büschel 60—80 » »

Neuere aus Korea stammende Varietät. Wuchs pyramidal, Zweige aufstrebend. Zeichnet sich durch frühe Blüte und frühen Ausrieb aus. Der früheste Zierapfel in Blüte. Blüten gross, weiss. Frucht rot, 1 cm Durchmesser.

» **nigra** ..... Pyramiden 150—180 cm hoch

» **Orange** ..... » 150—180 » »

Dunkelorange-farben, saftreich, von angenehmem Geschmack.

» **Ringo** ..... Pyramiden 150—180 cm hoch

Rundlich, nach oben spitzer, gelb, 14—20 mm im Durchmesser.

» **The Fairy** ..... Pyramiden 100—150 cm hoch

Frucht hält sich bis tief in den Winter hinein und soll ein vorzügliches Gelee geben.

**betulaefolia Hort. (Pyrus betulaefolia Bunge)**

Höhe bis zur Krone 120—140 cm

In Nordchina heimischer Baum mit 4—7 cm langen und 2—4 cm breiten, graufilzigen Blättern. Blüten im Mai in bis zwölfbliätigen Doldentrauben. Für feuchte Lagen.

**Eleyi Hort. (M. purpurea Eleyi Rehd.) Neu!**

Büschel 100—150 cm hoch

» 150—180 » »

Höhe bis zur Krone 120—140 cm

Neue Wildapfel-Hybride, Kreuzung zwischen *M. Nied-zwetkyana* und *M. spectabilis*. Der junge Ausrieb ist rot-purpurn, aber viel lebhafter als bei der Mutterart. Die Farbe der auffallend grossen Blätter hält sich in günstigen Jahren bis zum Blattfall. Die Blüten gemahnen an Apfelblüten und prangen in einem reichen, lebhaften Weinrot. Zur Fruchtzeit ist die Pflanze besonders schön, da sie sich über und über mit lebhaft purpurroten Äpfeln bedeckt, die in dichten Büscheln von der Zweigunterseite herabhängen. Sehr zu empfehlen.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

Hess, Preis-Verzeichnis. E.



**Malus** (Fortsetzung):

		pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Exzellenz Thiel</b> , siehe unter „Trauerbäume“.				
<b>floribunda Sieb.</b> .....	Büsche 100—120 cm hoch	1.50	12.—	100.—
Reichblühender Kirschapfel mit zartrosafarbenen Blüten, von denen die dunkelroten Knospen vorteilhaft abstechen; Frucht erbsengross, gelb mit braunroter Backe.				
» <b>Arnoldiana Rehd.</b> .....	Büsche 120—150 cm hoch	1.50	12.—	100.—
Bildet etwa 2 m hoch werdenden Strauch mit schlanken Zweigen. Im Mai bedeckt sich der Strauch vollständig mit grossen, blassrosafarbenen, einfachen Blüten. Knospen karminrot. Früchte gelblich.				
» <b>purpurea Hort.</b> .....	Büsche 120—150 cm hoch	1.50	12.—	100.—
	» 180—200 » »	2.50	22.—	—
	Höhe bis zur Krone 100—120 » ....	2.—	15.—	—
	» » » 120—140 » ....	2.50	20.—	—
Belaubung im Austrieb purpurrot, später in bronziertes Dunkelgrün übergehend. Blumen zahlreich, breit, karmesin- oder kirschrot; Knospen blutrot. Früchte in Büscheln von 2—5, dunkelblutrot, im Herbst in Scharlachrot übergehend.				
<b>Frau Luise Dittmann Hort.</b> .....	100—150 cm hoch	2.—	18.—	—
Japanische, halbgefüllt blühende Form. Blüte sehr gross, weiss mit Rosa. Treibgehölz.				
<b>magdeburgensis Schoch.</b> .....	100—120 cm hoch	3.—	—	—
	Höhe bis zur Krone 140—160 cm, 6—8 cm Umfang	5.—	—	—
Wertvoller Zierapfel für Gartenschmuck und Frühjahrstreiberrei. Blüte etwas grösser als die der M. Scheideckeri, halbgefüllt lilafarben, lange haltend, reichblühend.				
<b>micromalus Mak.</b> .....	Pyramiden 120—150 cm hoch	1.50	—	—
	» 150—180 » »	2.—	18.—	—
Chinesische Kulturform, strauchartig, mit eilanzettlicher bis länglicher, derber, sattgrüner Belaubung. Die in 3—7zähligen Büscheln stehenden Blüten sind lebhaft rosa. Frucht flachkugelig, etwa 1½ cm Durchmesser, in voller Reife gelb.				
<b>Niedzwetzkyana Dieck.</b> .....	Büsche 100—150 cm hoch	1.50	12.—	—
	» 150—180 » »	2.—	18.—	—
	Höhe bis zur Krone 100—120 » ....	2.50	24.—	—
Prachtvoller Zierapfel mit braunroter Rinde und leuchtend braunroter Belaubung. Blüten dunkelrosa, Früchte dunkelrot. Sibrien, Kaukasus, Turkestan.				
<b>purpurea aldenhamensis Rehd. Neu!</b>				
	Büsche 120—140 cm hoch	3.—	—	—
Schöne neue Form mit halbgefüllten, purpurrosa Blüten und mehr kugelligen Früchten als die Art.				
<b>Sargentii Rehd.</b> .....	Büsche 60—80 cm hoch	1.50	—	—
	» 80—100 » »	2.—	—	—
Niedriger, etwa 1—1½ m hoch werdender, dicht verzweigter Strauch. Die reinweissen Blüten erscheinen im Mai in fünf- bis sechseblütigen Doldentrauben. Japan.				
<b>Scheideckeri Zbl.</b> .....	Büsche 70—100 cm hoch	2.—	18.—	—
Wertvoller Baum, der im Mai einen reichen Flor weisser, zart rötlich überhauchter, gefüllter Blüten hervorbringt.				
<b>Sieboldi calocarpa Rehd.</b> .....	Büsche 120—150 cm hoch	2.—	18.—	—
	» 200—250 » »	2.50	24.—	—
Reizender, kleiner Zierapfel, dessen reicher Behang mit kleinen, dunkelroten Apfelchen oft die Blätter fast verdeckt.				
<b>toringoides Hughes</b> .....	Büsche 100—120 cm hoch	1.80	16.—	—
Hoher Strauch, bisweilen baumartig, Blüten zartrosa, bis 2½ cm im Durchmesser, in Bündeln, Früchte elliptisch, etwa 1 cm lang, gelb mit roter Backe.				

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Marlea</b> — Alangiaceae.			
<b>begoniifolia Roxb.</b> ( <i>Alangium begoniifolium Baill.</i> ) mit Topfballen 15—20 cm hoch	2.—	—	—
Bildet baumartige Sträucher bis 2 m Höhe, ähnlich der verwandten <i>Aukuba</i> , fast immergrün. Blätter wechselständig, gestielt, oval, ganzrandig, 8—10 × 7—8 cm gross, oberseits samtig glänzend-grün, unterseits blässer, kurz wollig behaart. Blüten in lockeren, drei- bis vierblütigen Trauben, in den Blattachsen, weiss, im Sommer.			
<b>platanifolia Sieb. &amp; Zucc.</b> ( <i>Alangium platanifolium Harms.</i> ) mit Topfballen 15—20 cm hoch	2.—	—	—
Sommergrüner, kleiner Baum Chinas und Japans mit rundlichen, gelappten, Platanen-artigen Blättern und achselständigen, weissen Blüten im Juli.			
<b>Menispermum</b> , siehe unter „Schlingpflanzen“.			
<b>Microglossa</b> — Rutenaster — Compositae.			
<b>albescens Clarke</b> ( <i>Amphirapis albescens DC., Aster cabulicus Lindl.</i> ) ..... mit Ballen	2.—	18.—	—
Bis 1 m hoher, aufrechter Halbstrauch mit breitlanzettlichen, gelbgrünen Blättern. Blüte klein, lila, zu bis 15 cm breiten, endständigen Rispendolden vereinigt. Himalaja.			
<b>Morus</b> — Maulbeerbaum — Moraceae.			
<b>alba L.</b> ..... Sträucher 80—100 cm hoch	—60	5.50	50.—
Weissfrüchtige Maulbeere mit lebhaft grünen Blättern, bis 12 m hoch werdender Baum für warme, sonnige Lagen. Bestes Futter für Seidenraupen.			
» <b>tatarica Loud.</b> ..... mit Ballen	—80	7.—	—
Schwarzfrüchtige, weisse Maulbeere. Harte Art, ebenfalls als Futter für Seidenraupen zu verwenden.			
<b>Nuchlenbeckia</b> — Polygonaceae.			
<b>nana Hort.</b> ( <i>M. axillaris Walp.</i> ) ..... mit Ballen	2.—	—	—
Von kriechendem Wuchs mit dunkelgrünen, immergrünen Blättern, bedeckt in wenigen Jahren grosse Flächen. Neu-Seeland.			
<b>varians</b> , siehe unter „Schlingpflanzen“.			
<b>Myrica</b> — Wachsmyrte — Myricaceae.			
<b>cerifera L.</b> ..... mit Ballen 30—40 cm hoch	—80	7.—	60.—
Niedriger Strauch mit sehr gewürzhaftem Geruche und glänzend dunkelgrünen Blättern. Kätzchenblüte im März—April.			
<b>Myricaria germanica</b> , siehe <i>Tamarix</i> .			
<b>Neillia Torreyi</b> , siehe <i>Physocarpus</i> .			
<b>Neviusia</b> — Schneelocke — Rosaceae.			
<b>alabamensis A. Gr.</b> ..... mit Ballen	3.—	—	—
Zierlicher, meterhoher Strauch, im Juni geschmückt mit hellgrünen, durch die zahlreichen, schneeweissen Staubfäden auffallenden Blüten. Alabama.			
<b>Nothofagus</b> — Scheinbuche — Fagaceae.			
<b>antarctica Oerst.</b> ..... mit Ballen 60—80 cm hoch	5.—	—	—
Kleiner, zierlicher Strauch mit wechselständigen, kleinen Blättern, 1—2 cm gross, stark gewellt, leicht gezähnt, sommergrün. Chile.			
» <b>uliginosa Reiche</b> ..... mit Topfballen 20—30 cm hoch	3.—	—	—
Von mehr flachem Wuchs. Blättchen nicht so eng stehend und nicht so gewellt wie bei der Art.			
<b>Orixa</b> — Orixa — Rutaceae.			
<b>japonica Thbg.</b> ( <i>Evdia ramiflora A. Gr.</i> ) ..... mit Ballen	2.—	18.—	—
Bis 2 m hoher, japanischer Strauch mit hellgrünen Zweigen und kurzgestielten, länglichen, lebhaft grünen Blättern. Die grünlichen Blüten erscheinen im Mai.			
<b>Osmanthus</b> — Duftblume — Oleaceae.			
<b>Aquifolium Sieb. &amp; Zucc.</b> Stechpalmenblättrige <i>Osmanthus</i> mit Ballen 20—30 cm hoch	3.—	—	—
Buschiger, immergrüner Strauch von 50—100 cm Höhe. Die lederartigen, 6—8 cm langen Blätter sind buchtigdornig gezähnt, oberseits glänzend dunkelgrün, unterseits heller.			



**Osmanthus** (Fortsetzung):

**Aquifolium albo-marginatus** Hort. mit Ballen 15—20 cm hoch  
Schöne Form mit weissgerandeten Blättern.

» **ilicifolius purpureus** Hort. ... mit Ballen 15—20 cm hoch  
Schöne Form, im Austrieb purpur in Schwärzlichgrün übergehend.

**armatus** Diels. .... mit Ballen 20—30 cm hoch  
Schöner, immergrüner, niedrigbleibender Strauch, mit länglichen, lanzettlichen, sehr grob gezähnten Blättern von 10—15 cm Länge und bis 3½ cm Breite. Blüten im Herbst, rahmweiss, wohlriechend.

**Delavayi** Franch. .... mit Topfballen 10—15 cm hoch  
Frühblühender und winterharter Strauch aus Yunnan mit immergrüner Belaubung und kleinen, lederartigen, gezähnten Blättern. Blumen reinweiss, sehr wohlriechend. China.

**Oxycoccus**, siehe *Vaccinium Oxycoccus*.

**Oxylobus** — Compositae.

**arbutifolius** A. Gr. .... mit Topfballen 20—30 cm hoch  
» Ballen 30—40 » »

Kleiner, aufrechtwachsender Strauch mit gegenständiger, ovaler Belaubung von dunkelgrüner Farbe und weisslichen Blütenköpfchen. Gebirge Mexikos.

**Pachysandra**, siehe unter „Stauden“.

**Paconia**, siehe unter „Stauden“.

**Parrotia** — Parrotie — Hamamelidaceae.

**Jacquemontiana** Decne. (*Parrotiopsis Jacquemontiana* Rehd.)  
30—40 cm hoch

Etwa 3 m hoher Strauch mit in der Jugend dichtbehaarten Zweigen. Blütenstände umhüllt von grossen, hellen Hochblättern, daher besonders auffallend. Blatt breitrundlich, bis 6:7 cm gross.

**persica** C. A. Meyer. .... 40—60 cm hoch  
Baumartiger Strauch mit in der Jugend rotbraun gerandeten, rundovalen Blättern, die eine wunderschöne Herbstfärbung annehmen. Die gelblichen Blüten erscheinen im Frühjahr in kurzen, köpfchenartigen Ähren. Blüten ohne Hochblätter. Persien, Transkaukasien.

**Parthenocissus**, siehe *Ampelopsis* unter „Schlingpflanzen“.

**Pavia**, siehe *Aesculus*.

**Perowskia** — Labiatae.

**atriplicifolia** Benth. .... mit Topfballen  
Zweige mit weisslicher Wolle bedeckt. Laub graugrün. Im Herbst lange Ähren von blauen Blumen tragend. Ein etwa 1 m hoher Strauch, der bisweilen zurückfriert, sich aber wieder von unten ergänzt.

**Phellodendron** — Korkbaum — Rutaceae.

**amurensis** Rupr. .... 200—250 cm hoch  
Bis 12 m hoch werdender Baum mit korkartiger, grauer Rinde und 25—40 cm langen, gefiederten Blättern. Sachalin, Japan.

**japonicum** Maxim. .... 80—100 cm hoch  
In Japan heimischer, mittelhoher, buschiger, aromatisch duftender Strauch mit aufrechten Ästen, rötlichbraunen Zweigen und 20—40 cm langen, vier- bis sechsjöchigen Blättern. Japan.

**sachalinense** Sarg. .... 250—300 cm hoch  
Ist Ph. japonicum ähnlich, jedoch härter. Korea, Nordjapan, Westchina.

**Philadelphus** — Falscher Jasmin, Pfeifenstrauch — Saxifragaceae.

**acuminatus** Lge. .... Sträucher 150—180 cm hoch  
Bis 2 m hoher, reichblühender Strauch mit meist siebenblütigen Trauben, die aus 2½ cm im Durchmesser haltenden Blumen zusammengesetzt sind. Blütezeit Juni.

**Billiardi** Koehne. .... Sträucher 100—150 cm hoch  
Starkwachsende Art, eine der besten, grossblumigsten Sorten. Blüht überreich, Mitte Juni. Westliches Nordamerika.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
3.—	—	—
3.—	—	—
5.—	—	—
3.—	—	—
2.—	18.—	—
3.—	28.—	—
4.—	—	—
4.—	35.—	—
3.—	28.—	—
3.—	28.—	—
1.50	14.—	—
3.—	—	—
—50	4.50	—
—50	4.50	40.—

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

**Philadelphus** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>brachybotris Koehne</b> ..... Sträucher 120—150 cm hoch In China entdeckte Art mit sehr grossen, weissen, wohl- riechenden Blumen. Soll die beste der ganzen Gattung sein. Anfang Juni blühend.	—50	4.50	40.—
<b>californicus Benth</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Etwa 3 m hoher Strauch. Triebe stark, tiefrot, mit breitovaler glänzend satgrüner Belaubung und weissen, geruchlosen, bis 2½ cm breiten Blüten. Kalifornien.	—60	5.50	50.—
<b>caucasicus Koehne</b> ..... Sträucher 80—120 cm hoch Blätter 5—8 cm lang, schmal eiförmig bis länglich, unterseits graugrün.	—50	4.50	—
<b>columbianus Koehne</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Starkwachsende und grossblumige Art. Mitte Juni überreich blühend. Bis 3 m hoch.	—50	4.50	40.—
<b>cordifolius Lge.</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Starkwachsende, grossblumige Sorte, Juni—Juli. Kalifornien.	—50	4.50	40.—
<b>coronarius L.</b> Wohlriechender Pfeifenstrauch..... Beliebter Strauch mit rahmweissen, wohlriechenden Blumen, die zu 5—11 in einer Traube vereinigt stehen. Südeuropa, Italien bis Kaukasus.	—50	4.50	40.—
» <b>aureus Rehd.</b> ..... Mit schöner, goldgelber Belaubung.	—50	4.50	40.—
» <b>deutziaeflorus Rehd.</b> ..... Bildet niedrigen, kompakten Busch.	—50	4.50	—
» » <b>plenus Hort.</b> ..... Mit rahmweiss gefüllten Blüten.	—50	4.50	40.—
» <b>dianthiflorus Hort.</b> ..... Schöne, niedrigbleibende Sorte.	—50	4.50	—
» <b>multiflorus plenus Hort.</b> ..... Dunkelgrüne Belaubung. Die Blattränder sind nach unten ge- bogen und daher die Blätter gewölbt.	—50	4.50	—
» <b>myrtifolius Hort.</b> ..... Feinblättrige Varietät.	—50	4.50	—
» <b>nanus Dipp.</b> ..... Zwergstrauch, nur 30—50 cm hoch, kugelig dichtbuschig geformt, blüht spärlich.	—50	4.50	—
» <b>rosaeflorus plenus Hort.</b> ..... Schöne Form mit reinweissen, gut gefüllten Blumen.	—50	4.50	—
» <b>salicifolius Dipp.</b> ..... Von eigentümlicher Tracht mit ganzrandigen, 7—12 cm langen und 1—2 cm breiten Blättern.	—50	—	—
<b>Falconeri Sarg.</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch 2—3 m hoher Strauch mit rotbraunen Zweigen, eilanzettlichen, Blättern und wohlriechenden Blüten. Japan.	—50	4.50	40.—
<b>globosus Hort.</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Starkwachsende Art mit grossen, grobgezähnten Blättern, gross- blumig, wohlriechend. Mitte Juni.	—50	4.50	40.—
<b>gloriosus Bead.</b> ..... Sträucher 120—150 cm hoch Sehr starkwachsende Varietät mit grossen Blättern und grossen, weissen Blumen. Amerika.	—50	4.50	—
<b>Gordonianus Ldl.</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Bis über 3 m hoch werdender Strauch mit eirunden Blättern, reinweissen, kugelig-glockigen Blumen, Anfang Juni. Amerika, Kalifornien.	—50	4.50	40.—
<b>grandiflorus Willd.</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Mit sehr grossen, einfachen, reinweissen Blüten, intensiv duftend. Sehr reichblühend. Mitte Juni. Amerika.	—50	4.50	40.—
» <b>speciosissimus Hort.</b> ..... Sträucher 120—180 cm hoch Grosse, dunkelgrüne, runde bis eiförmige Blätter und sehr grosse, reinweisse Blumen. Mitte Juni blühend.	—50	4.50	40.—

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Philadelphus** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>hirsutus Nutt.</b> .....Sträucher 40—60 cm hoch Von den übrigen Arten ziemlich abweichend. Wertvoll durch gefälligen Wuchs, bis 1½ m hoch, zierliche, blendend weisse Blüten, geruchlos. Anfang Juni einzeln oder zu dreien an kleinen Zweigspitzen.	— 60	—	—
<b>inodorus L.</b> .....Sträucher 120—150 cm hoch 1—2 m hoch werdender Strauch mit breitelförmigen Blättern und 3—4 cm im Durchmesser haltenden, reinweissen, schwach duftenden Blüten. Reichblühend. Anfang Juni. Amerika.	— 50	4.50	40.—
<b>Keteleeri</b> .....Sträucher 120—150 cm hoch Feinzweigige Form mit hellgrüner Belaubung.	— 50	4.50	40.—
<b>latifolius Schrad.</b> .....Sträucher 100—150 cm hoch Die am stärksten wachsende Art mit grossen, weissen Blüten, die 5—6 cm im Durchmesser halten. Mitte Juni. Nordöstliche Ver- einigte Staaten.	— 50	4.50	40.—
» <b>pendulifolius Hort.</b> (Ph. <i>pendulifolius Carr.</i> ) Sträucher 70—100 cm hoch Mit dunkelgrünen, hängenden Blättern.	— 50	4.50	—
<b>Lemoinei Argentine Lem.</b> ..... Sehr breite, reinweisse, gefüllte, edelgeformte Blüte.	1.—	9.—	—
» <b>Bicolore Lem.</b> ..... Schön ausgebildete, weisse Blüten mit karminrotem Fleck am Grunde der Petalen.	1.—	—	—
» <b>Boule rose</b> ..... Wohlriechend, weiss mit rosa Mitte, halbgefüllt.	1.—	—	—
» <b>Bouquet blanc Lem.</b> ..... Pflanze sehr reichblühend, mit langen Zweigen. Jeder Blüten- stand besteht aus ca. 10 gefüllten oder halbgefüllten Blumen von mittlerer Grösse. Mitte Juni erblühend.	1.—	—	—
» <b>Conquête Lem.</b> ..... Blumen gross, locker gefüllt, unregelmässig, sehr duftend, mit schmalen Blumenblättern, überaus reichblühender Strauch.	1.—	—	—
» <b>densiflorus</b> (Ph. <i>Avalanche Lem.</i> )..... Die grossen, weissen, wohlriechenden Blüten bedecken, dicht ge- drängt stehend, die bis 2 m langen Zweige.	— 60	5.50	—
» <b>Enchantement Lem.</b> ..... Neue Sorte mit langen, aufgerichteten Zweigen, überladen mit dichten Trauben gefüllter, weisser Blumen von überraschender Wirkung.	1.—	9.—	—
» <b>erectus Lem.</b> .....Sträucher 80—120 cm hoch Aufrechtwachsender Strauch, der sich mit wohlriechenden Blüten- sträussen vollständig bedeckt. Mitte Juni blühend.	— 50	4.50	40.—
» <b>erectus grandiflorus</b> (Ph. <i>Montblanc Lem.</i> ) Sträucher 80—120 cm hoch Bis 1,5 m hoher, aufrechter Strauch, der grössere Blumen hervor- bringt als die Stammform.	— 50	4.50	40.—
» <b>Girandole Hort. Lem. Neuheit!</b> .....mit Ballen Strauch von ausgezeichnetem Habitus, nicht ganz so hoch werdend wie „Virginal“. Blumen dicht gefüllt, prachtvoll milchweiss, in dichten, etwa 10 cm langen Blütenständen an Kurztrieben an den Zweigen entlang. Blütenstände 7—11 blütig. Einzelblüte 5 cm Durchmesser. Schon in der Jugend ist der Strauch sehr blühwillig und soll nach Angabe des Züchters „Virginal“ noch an Schönheit übertreffen.	2.—	18.—	150.—
» <b>Glacier Lem.</b> ..... Gefülltblühend, 6 oder 7 Blüten in dichter Traube, milchweiss.	1.—	—	—
» <b>multiflorus Lem.</b> (Ph. <i>Gerbe de neige Lem.</i> )..... Die Zweige bedecken sich über und über mit wohlriechenden reinweissen Blumen. Ende Juni.	1.—	—	—
» <b>Norma Lem.</b> ..... Sehr hohe Triebe, breite einfache Blüten von grosser Wirkung.	1.—	—	—
» <b>plenus</b> (Ph. <i>Boule d'argent Lem.</i> )..... Form mit grossen, dicht gefüllten Blüten von reinweisser Färbung.	1.—	9.—	—

**Philadelphia** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Lemoinei Virginal Hort. Lem.</b> ... Sträucher 80—120 cm hoch Starkwachsende Form mit hübscher Belaubung. Die grossen Blütentrauben stehen dicht entlang des Zweiges und tragen je 5—7 grosse, gefüllte Blüten von Petunien-artiger Form und reinweisser Färbung. Ausserst reichblühend.	—80	7.—	60.—
» <b>Voie lactée Lem.</b> (Milchstrasse) Sträucher 60—80 cm hoch Strauch 1 m Höhe erreichend. Blumen rund, schneeweiss, 6 cm breit, goldgelbe Staubbeutel, reichblühend. Zweige auffallend dicht mit den prächtigen, einfachen Blumen besetzt.	1.—	9.—	—
<b>Lewisi Pursh.</b> ... Niedriger, bis etwas über 1 m hoch werdender Strauch mit cirundlichen, ganzrandigen Blättern. Blüten in bis 20-blütigen, dichten Trauben zu Ende Juni. Sehr wohlriechend. Amerika.	—50	4.50	—
<b>Magdalenae Koehne.</b> ... Sehr reichblühender, buschiger Strauch mit eilanzettlichen, behaa- ren Blättern, Nerven unterseits leuchtend rot, und mit 2,5 cm breiten, kreisrunden, weissen Blumen. Westchina.	—80	7.—	—
<b>microphyllus A. Gr.</b> ... Dicht- und feinzweigiger Zwergstrauch mit kleinen, länglichen Blättern und wohlriechenden, kleinen Blüten.	1.—	—	—
<b>nivalis Hort.</b> (Ph. pubescens × Ph. coronarius). Sträucher 120—150 cm hoch Bis 3 m hoch werdend. Blüten in 5—11blütigen Trauben, bis 6 cm im Durchmesser, weiss, wohlriechend, Mitte Juni.	—50	4.50	40.—
» <b>spectabilis plenus Hort.</b> (Ph. nivalis plenus Rehd.) ... Blumen leicht gefüllt, schneeweiss.	—60	5.50	—
» <b>subplenus Hort.</b> ... Strauch von dichtbuschigem, niedrigem Wuchs. Blüte milchweiss, 3—4 cm Durchmesser, halbgefüllt, sehr wohlriechend, in wenigblütigen, beblätterten Trauben. Belaubung eiförmig, oberseits dunkelgrün, mit gezähntem Rand.	—50	4.50	—
<b>pekinensis kansuensis Rehd.</b> (Rock Nr. 13687) ... Form des schönen Ph. pekinensis Rupr.	1.—	9.—	—
<b>pubescens Loisl.</b> ... Sträucher 100—150 cm hoch Weissgrau behaarter Pfeifenstrauch mit rahmweissen, sehr wohl- riechenden, glockigen Blüten. Sehr reichblühend. Östliche Vereinigte Staaten.	—50	4.50	40.—
<b>sanguineus Hort.</b> ... Sträucher 100—150 cm hoch Starkwachsend, mit fast ganzrandigen, länglicheiförmigen Blät- tern. Blütentrauben vielblumig, duftend. Mitte Juni.	—50	4.50	40.—
<b>Satsumi Sieb.</b> ... Bis über 2 m hoch werdender Strauch mit 6—9 cm langen, breiteiförmigen Blättern und reinweissen Blumen. Japan.	—50	4.50	—
» <b>Yokohamae Hort.</b> ... Sträucher 100—150 cm hoch Schöner, japanischer Strauch mit meist fünfblütigen, kurz und dicht gedrängten Blütentrauben. Blumen bis 3½ cm im Durchmesser, geruchlos. Mitte Juni blühend.	—50	4.50	40.—
<b>Schrenkii Rupr.</b> ... Sträucher 100—150 cm hoch Straufwachsende Art mit rötlichbraunem Austrieb. Mandschurei.	—50	4.50	40.—
<b>sericanthus Koehne</b> ... Sträucher 100—150 cm hoch Einführung aus China mit länglichen Blättern und rotblau be- reiften, jungen Trieben, die straff aufrecht stehen. Hübsch in Blüte.	—80	7.—	—
» <b>Rehderianus Koehne</b> ... Neueinführung aus China mit grossem, breitem Laub. Schön- blühende Form von etwa 3—4 m Höhe.	—80	7.—	—
<b>tenuifolius Rupr.</b> ... Sträucher 120—150 cm hoch Steifaufrecht wachsende Art mit rotbraunen Zweigen und dunk- ler Belaubung. Blütezeit Juni—Juli. Mandschurei.	—50	4.50	40.—
<b>tomentosus Wall.</b> ... Sträucher 100—150 cm hoch Erreicht etwa 2 m Höhe. Blätter in der Jugend beiderseits dicht filzig behaart. Blüte duftend. Juni—Juli. Himalaja.	—50	4.50	40.—



**Philadelphus** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.
<b>undulatus Hort.</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Graugrüne Belaubung. Die milch- oder rahmweissen Blüten halten bis über 4 cm im Durchmesser, duftend. Die enorm zahl- reichen Blüten erscheinen von Mitte Juni an.	—50	4.50	40.—
<b>verrucosus Schrad.</b> ..... Sträucher 70—100 cm hoch Blätter ziemlich schmal, an Blütenzweigen kaum über 7 cm, Blüten zu 5—7, etwa 3 cm breit. Mitte bis Ende Juni.	—80	7.—	—
<b>Wilsoni Koehne</b> ..... Strauch von 2—6 m Höhe, junge Triebe rötlich, kahl, ältere grau- weiss berindet. Blatt 8—12 mm gestielt, länglich oval, 10—16×4,8—7 cm gross, Blüentrauben 14 cm lang, 3—11blütig. Blüte weiss, etwa 3,5 cm breit, 10—15 mm gestielt.	1.—	—	—
<b>Zeyheri Schrad.</b> ..... Sträucher 120—150 cm hoch Starkwachsende, grossblättrige und grossblumige Art. Mitte Juni blühend. Sehr reichblühende, duftende Art.	—50	4.50	40.—

**Philadelphus**, in besten Sorten meiner Wahl,  
100 St. M. 37.50, 1000 St. M. 350.—

**Phillyrea** — Steinlinde — Oleaceae.

<b>angustifolia L.</b> ..... mit Ballen 15—20 cm hoch Strauch bis 2 m hoch, langtriebig, mit schmaler, langer Be- laubung.	2.—	—	—
<b>latifolia L.</b> ..... mit Ballen 30—40 cm hoch Strauch von etwa 3—5 m Höhe mit dicklederartigen, eiförmigen, oberseits glänzend dunkelgrünen, unterseits mattgrünen, breiten Blättern. Blüte im April—Mai. Liebt warme, sonnige Lage.	2.50	—	—
<b>myrtifolia Hort.</b> ..... mit Ballen 30—40 cm hoch Kleinblättrige Art. Die schönen, dunkelgrünen Blätter sind im Durchschnitt nur $3\frac{1}{2}$ cm lang und etwa $1\frac{1}{2}$ cm breit. Spanien.	3.—	—	—
<b>Vilmoriniana Boiss. &amp; Ball.</b> (Ph. laurifolia Hort., Ph. decora) 30—40 cm hoch 40—50 " "	2.50 3.—	24.— 28.—	— —

Bis 3 m hoher Strauch. Die empfehlenswerteste Art. Kaukasus.

**Phyllocladus** — Moosheide — Ericaceae.

<b>taxifolia Salisb.</b> (Bryanthus taxifolia Gray). Taxusblättrige Moosheide .....	2.50	24.—	—
--	------	------	---

Bis 20 cm hoher, Heide-ähnlicher Zwergstrauch. Die hellbläulich  
purpurfarbenen Blumen erscheinen im Juli und August am Ende der  
Zweige. Kultur wie Erica. Pyrenäen, Nordeuropa, Amerika, Asien.

**Physocarpus** — Blasenspiere — Rosaceae.

<b>amurensis Maxim.</b> ..... Sträucher 120—150 cm hoch Blüten weiss, in halbkugeligen, mehrblütigen Doldentrauben. Juni. Amurgebiet.	—50	4.50	40.—
<b>capitatus O. Kuntze.</b> ..... Sträucher 80—120 cm hoch Hubscher, zarter Zierstrauch aus dem nordwestlichen Amerika mit überhängenden Zweigen. Bleibt niedriger als die anderen Arten.	—50	4.50	40.—
<b>intermedius parvifolius Rehd.</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch Schöner, dichtzweigiger, völlig winterharter Strauch, ungefähr 1 m hoch, mit vielen, aufrechten Zweigen, von denen jeder mit zahl- reichen mehr kurz aufsteigenden Zweigchen, dicht bedeckt mit kleinen saftgrünen Blättern, besetzt ist. Die kleinen, rosa Blumen stehen in dichten Büscheln. Der regelmässige, dichte und ausgeprägt auf- rechte Wuchs, die hübsch glänzende grüne Farbe der kleinen Blätter und die rosa Blüten machen diese neue Form anziehend und wertvoll.	—80	7.—	60.—
<b>opulifolius inebrians Hort.</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Diese Form gleicht in allen Teilen sehr der Art, nur sind die Blütenknospen, sowie auch die eben erschlossenen Blüten leicht rosafarbig.	—50	4.50	40.—
<b>» luteus Kirch.</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Form mit goldgelber Belaubung.	—50	4.50	40.—

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

**Physocarpus** (Fortsetzung):**Torreyi Maxim.** (*Neillia Torreyi Wats*)

Sträucher 80—120 cm hoch

Wuchs überhängend, etwa  $\frac{1}{2}$  m hoch. Belaubung sehr klein.  
Blättdolden klein. Für Felspartien. Amerika.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.

—50 4.50 —

**Pleris**, siehe *Andromeda*.**Pirus**, siehe *Malus*.**Plagianthus** — Quermalve — *Malvaceae*.**Lyalli Hook. fil.** ..... Sträucher 40—60 cm hochNeuseeländer Strauch von schönem Aussehen besonders mit  
seinen weissen Blüten, an Kirschblüten erinnernd. Blätter gross,  
oberseits mattgrün, etwa 5 cm lang gestielt.

2.50 24. — —

**Plagiospermum** — Schiefkern-Pflaume — *Rosaceae*.**sinense Batal.** (*Prinsepia sinensis Oliv.*) ..... mit BallenBis  $1\frac{1}{2}$  m hoher, dichter, überhängender, breiter Strauch mit  
sehr spitz-eilanzettlichen Blättern. Blüten achselständig, klein, leb-  
haft gelb, stark duftend Nordchina.

3. — — —

**Polygala** — Kreuzblume — *Polygalaceae*.**Chamaebuxus L.** Buchsbaum-Kreuzblume ... mit TopfballenSehr zierliches, immergrünes Sträuchlein mit Buchsbaum-ähnlichen  
Blättern. Blüten im Mai und Juni. Kelch weiss, mit grossen, die  
gelbe oder braunrote Blumenkrone mit vierspaltigem Kamme über-  
ragenden Flügeln. Winterschutz. Süddeutschland, Schweiz, Italien.

3. — 25. — —

**Polygonum**, siehe unter „Schlingpflanzen“.**Populus** — Pappel — *Salicaceae*.**alba Bolleana Lauche** ..... Pyramiden 120—150 cm hoch

» 150—200 » »

» 200—250 » »

Strong pyramidal wachsend. Unterseite der Blätter glänzend weiss  
wie bei *P. alba nivea*. Für gute, feuchte Böden.

1.50 12. — 100. —

2. — 18. — —

2.50 24. — 200. —

» **nivea Hort.** ..... Hochstämme 6—8 cm Umfang

» 8—10 » »

» 10—12 » »

Bekannte Silberpappel mit fast schneeweissen Blättern. Liebt  
guten, tiefgründigen Boden in feuchten Lagen.

2. — 18. — 150. —

2.50 22. — 200. —

3.50 32. — —

**angulata cordata robusta Sim.-L.** Hochstämme 6—8 cm Umf.

» 8—10 » »

» 10—12 » »

» 12—14 » »

» 14—16 » »

Ausserordentlich starkwachsend, mit grosser, hellgrüner Belau-  
bung.

2. — 18. — 175. —

2.50 22. — 200. —

3. — 28. — 250. —

3.75 36. — —

4. — — —

**canadensis aurea van Geert.** Höhe bis zur Krone ca. 200 cm:

Umfang 8—10 »

» 10—12 »

» 12—14 »

Dieser schnellwachsende, gelb belaubte Baum ist in grösseren  
Anlagen sehr wirkungsvoll.

3.50 34. — —

4. — 38. — —

4.50 42. — —

» **laevigata Ait.** ..... Hochstämme 14—16 cm UmfangScheinbar eine verbesserte *P. canadensis* von aussergewöhnlich  
starkem, schlank aufstrebendem Wuchs.

4. — — —

**candicans Ait.** ..... Hochstämme 8—10 cm Umfang

» 10—12 » »

» 12—14 » »

Mit grosser, unterseits silberglänzender Belaubung. Nördliche  
Vereinigte Staaten.

2.50 24. — —

3. — 28. — —

3.50 34. — —

**canescens Smith.** Graupappel. Hochstämme 8—10 cm Umfang

» 10—12 » »

Blätter in der Jugend beiderseits grauflüzig behaart, später ober-  
seits glänzend dunkelgrün, unterseits grauflüzig. Noch in ziemlich  
trocknem, armem Boden gut wachsend. Mitteleuropa.

2.50 — — —

3. — — —

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Populus** (Fortsetzung):

*Carreiriana Dode*.....Hochstämme 10—12 cm Umfang  
 Noch neuere, seltene Art mit leicht blaugrauem Schimmer auf dem Laub. Blätter an der Basis fast gerade, dicht sägezählig, an jungen Trieben kraus.

*charkowiensis Schwed. & Hitsch*.....200—220 cm hoch  
 Hochstämme 8—10 cm Umfang  
 » 10—12 »

Winterharte Art von aufstrebendem, aber etwas breiterem Kronenbau als die Pyramidenpappel und viel stärker wachsend. Amerika.

*Eucalyptus Hort*.....Hochstämme 14—16 cm Umfang  
 Sehr starkwüchsige Pappel mit grossen Blättern.

*generosa Henry* ..... 200—250 cm hoch  
 Hochstämme 8—10 cm Umfang

Hybride zwischen *P. angulata* und *P. trichocarpa* von auffallend schnellem Wachstum.

*koreana Rehd. Neu!*.....120—150 cm hoch  
 200—250 » »  
 250—275 » »

Pappel aus dem südlichen Korea von grosser, eigenartiger Schönheit. Die grossen, glänzend grünen Blätter sind gezeichnet mit einer in die Augen fallenden, roten Mittelrippe und fast weiss auf der Unterseite. Junge Triebe klebrig drüsig. Blätter länglich-oval, 7—15 cm lang und bis 8,5 cm breit. Hat sich hier als durch- aus winterhart erwiesen.

*lasiocarpa Oliv*.....80—120 cm hoch  
 150—180 » »  
 200—250 » »

Die eiförmigen, herzförmigen Blätter dieser noch neuen Pappel sind aussergewöhnlich gross und schön, sie messen 25—30 cm im Durchmesser. Dieselben sind von glänzend graugrüner Farbe, während die Blattstiele, Mittelrippen und Hauptnerven schön rot gefärbt sind. Der Baum erreicht in Zentral-China eine Höhe von 5—12 m.

*nigra fastigiata Desf.* Italienische Pyramidenpappel. **B.**  
 Volle Pyramiden 250—300 cm hoch  
 Bekanntster Baum von schlank pyramidalem Wuchs.

» *fastigiata plantierensis foemina*  
 Pyramiden 100—150 cm hoch  
 Weibliche Pyramidenpappel.

» *fastigiata plantierensis mascula*  
 Pyramiden 120—150 cm hoch  
 Männliche Pyramidenpappel.

*rosea Dode*.....Hochstämme 12—14 cm Umfang

*Simonii fastigiata Schneid*.....120—150 cm hoch  
 Die italienische Pyramidenpappel weit überragende schön pyramidale Form der chinesischen Balsampappel mit grossen, lebhaft grünen, unterseits bläulichen, kurzgestielten Blättern. Die kantigen, rotholizigen Zweige stehen straff aufwärts gerichtet und geben der Form ein besonders festes Aussehen.

*szechuanica Schneid*.....120—150 cm hoch  
 150—200 » »

Sehr üppig und hochwachsende Pappel Mittelchinas mit dicken Trieben und länglichovalen oder rundlichen, kerbzähnligen Blättern, an Kurztrieben 15 cm lang, an Jungschossen bis doppelt so lang.

*tremula L.* ..... 120—150 cm hoch  
 150—180 » »

Einheimische, bekannte und beliebte Zitterpappel.

» *purpurea Simon-Louis fr.* .....100—150 cm hoch  
 Schlanke, leicht abwärts geneigte Triebe. Belaubung im Anstrieb rothbraun, später mit rötlichem Stiel und Nervatur.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
4.—	—	—
1.50	14.—	—
3.—	—	—
3.50	—	—
4.—	—	—
3.—	28.—	—
5.—	—	—
3.—	28.—	250.—
4.—	38.—	—
5.—	45.—	—
2.—	18.—	—
2.50	—	—
4.—	38.—	—
2.—	18.—	150.—
1.50	—	—
1.50	—	—
4.—	—	—
3.—	28.—	—
1.50	12.—	—
2.—	18.—	—
1.—	8.—	—
1.50	12.—	—
2.—	18.—	—

**Populus** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<i>trichocarpa</i> Torr. & Gray ..... Hochstämme 6—8 cm Umfang	2.50	24.—	—
» 8—10 » »	3.—	28.—	—
Schöner Baum mit 10—16 cm langen und 4—8 cm breiten, oberseits glänzend grünen, unterseits weisslichen Blättern. Kalifornien.			
<i>Wilsonii</i> Schneid. .... 100—120 cm hoch	2.50	—	—
200—250 » »	4.—	38.—	—
Hochstämme 12—14 cm Umfang	10.—	90.—	—
» 14—16 » »	12.—	—	—
» 16—18 » »	15.—	—	—

Durchaus wertvolle, prächtig breit pyramidale Pappel, die von weitem schon durch die schönen, grossen Blätter und den gut geschlossenen Bau auffällt und eine wertvolle Bereicherung unserer Gartenbäume darstellt. Die dicken Zweige sind glatt und lebhaft glänzend, wodurch der Baum auch im winterlichen, entlaubten Zustand sehr zierend wirkt. Die Blätter, 8—20 cm lang und 7—16 cm breit, sind papierartig, breit eiförmig oder fast rund, teilweise an der Basis mehr oder weniger herzförmig oder rundlich abgestutzt, der Rand kerbzählig. Die Blätter werden getragen von sehr zierenden, rötlichen, oberseits leicht gerieften Blattstielen von 4—10 cm Länge. Diese wertvolle Neuheit erinnert stark an *Populus lasiocarpa* Olie., doch ist sie infolge der glatten und nicht so riesenhaften Blätter eine durchaus angenehmere Erscheinung im Park.

<i>Wislizenii</i> Sarg. .... Hochstämme 8—10 cm Umfang	3.—	—	—
» 10—12 » »	4.—	—	—
» 12—14 » »	5.—	—	—
» 14—16 » »	6.—	—	—

Grosser, breitkroniger Baum der südwestlichen Vereinigten Staaten. Blätter dreieckig, kurz gespitzt, hellgrün, an rötlich überlaufenen Trieben.

**Potentilla** — Fünffingerstrauch — Rosaceae.

<i>arbuscula</i> Don. ....	— 80	7.—	—
Mittelhoher Strauch mit lebhaft gelben Blüten, braunrötlichen Zweigen und hellgrünen, wenig behaarten Blättern.			

<i>dahurica</i> Nestl. ....	— 80	7.—	—
Kleiner, bis etwa 50 cm hoher, dicht verzweigter Strauch mit kleiner, 3—5 zähliger Belaubung und gelblichen, bis 2 cm breiten Blüten. Sibirien — Mongolei.			

<i>Farreri</i> Hort. Neu! ....	2.—	—	—
Niedriger, buschiger Felsenstrauch, schön zierlich belaubt und überschattet mit einer Unmenge goldgelber Blüten von Juni bis in den späten Herbst.			

<i>Friedrichsenii</i> Späth ( <i>P. dahurica</i> × <i>P. fruticosa</i> Koehne) ....	— 80	—	—
Durch den hellgrünen Ton der Belaubung und den reichen Flor lichtgelber Blüten, der von Anfang Mai bis in den September anhält, fällt dieser hübsche Bastard vorteilhaft auf. Liebt sonnige Lage und mässig feuchten Boden.			

<i>fruticosa</i> L. Gemeiner Fünffingerstrauch ....	— 60	5.50	—
Bis 1 m hoch werdender, dichtbuschiger Strauch mit graugrüner Belaubung und lebhaft gelben Blüten. Europa, Asien, Nordamerika.			

» <i>albescens</i> Hort. Gibbs. ....	— 80	7.—	—
Laub unterseits flaumig behaart, Blüten gelblich.			

» <i>floribunda</i> Pursh. ....	— 80	—	—
Ungemein reichblühende Form der <i>P. fruticosa</i> .			

» <i>humilis</i> Rgl. ....	— 80	—	—
Asiatische, niedrige, alpine Form.			

» <i>mandschurica</i> Maxim. <b>SI</b> ....	— 80	—	—
Sehr niedrig, langgestielte, kleine Blättchen graugrün, Blüten rein weiss, Zweige braunrot, Felsenstrauch.			

» <i>parvifolia</i> Wolff ....	— 80	7.—	—
Von zwergigem Wuchs, 7blättrig, 3—8 mm lang, glatt, Blüten blassgelb.			

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Potentilla** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>fruticosa Purdomii Rehd. Neu!</b> .....	1.—	9.—	—
Neuere Einführung aus China mit leicht graublanem Laub und blassgelben Blüten in reicher Fülle.			
» <b>tenuifolia Lehm.</b> .....	1.—	9.—	—
Niedriger und stärker behaart als die typische Art, Blätter linealisch.			
» <b>Veitchii Bean. (P. Veitchii Wils.) S.</b> .....	1.50	—	—
Hübscher, kleiner, immergrüner Busch, bis 1 m hoch werdend. Die Zweige sind von Mai bis zum Herbst von hübschen, schneeweißen Blüten bedeckt, die sich von der graugrünen Belaubung gut abheben. Felsenstrauch.			
» <b>Vilmoriniana Komar.</b> .....	2.—	—	—
Aufrechter, bis 1 m hoher, dichtbelaubter Strauch, mit leicht rötlichen, dicht zottig behaarten Trieben. Blätter sowohl oberseits als auch unterseits silberweiss behaart. Blumen bleichgelb oder weisslich. Durch die silberweisse Belaubung wohl die schönste aller Potentillen.			
<b>micrandra Koehne</b> .....	—80	7.—	—
Von <i>P. fruticosa</i> verschieden durch den bedeutend niedrigeren, breitgehenden Wuchs. Japan.			
<b>ochroleuca Ldl.</b> .....	—80	7.—	—
Hübsch buschig wachsende Art mit hellgrünem, 3—steiligem Laub. Die 25—30 mm im Durchmesser haltenden Blüten sind hell- schwefelgelb bis rahmweiss, reichblühend.			
<b>tomentosa Hort. Reute (nec. Ten.)</b> .....	—80	—	—
<b>Prinsepia</b> , siehe <i>Plagiospermum</i> .			
<b>Prunus</b> — Kirsche und Pflaume — <i>Rosaceae</i> .			
<b>acida plena</b> .....	1.50	12.—	100.—
Büsche 50—80 cm hoch			
Höhe bis zur Krone 100—120 cm	2.—	18.—	—
» » » » 120—140 »	2.50	24.—	—
Mit starkgefüllten, schneeweißen Blumen im Mai.			
<b>avium plena Schneid.</b> .....	1.50	12.—	—
Büsche 80—100 cm hoch			
Höhe bis zur Krone 120—140 cm	2.50	24.—	—
Schön geformte, weisse Blüte von dichter Füllung im Mai.			
<b>avium</b> × <i>P. Mahaleb</i> , siehe <i>P. graeca</i> .			
<b>blireiana plena André</b> .....	1.50	12.—	100.—
80—120 cm hoch			
Belaubung purpurrot. Die gefüllten, hellrosafarbenen Blüten ähneln in Form und Grösse denen von <i>P. triloba plena</i> . Im April blühend.			
<b>caproniana ranunculiflora plena Hort.</b> .....	1.50	12.—	—
80—120 cm hoch			
Weiss, halbgefüllt, April—Mai.			
<b>communis koreana Huds.</b> .....	1.50	12.—	—
100—150 cm hoch			
<b>dasyarpa salicifolia Hort.</b> .....	1.50	12.—	—
120—150 » »			
Mit schmalen, am Rande gekrausten Blättern.			
<b>glandulosa Thbg.</b> .....	1.—	9.—	—
50—70 cm hoch			
Ähnlich <i>Pr. japonica</i> , doch Blätter unterhalb der Mitte am brei- testen, länglich eiförmig bis länglich lanzettlich, allmählich kurz zugespitzt, feiner gesägt.			
<b>graeca Desf. (P. avium × P. Mahaleb)</b> .....	1.—	—	—
40—60 cm hoch			
Bildet einen kleinen Baum mit ausgebreiteten Ästen und behaarten, graubraunen Zweigen. Die einfachen, weissen Blüten erscheinen mit der Entfaltung der Blätter.			
<b>japonica alba plena Lem. (P. sinensis alba plena)</b> .....	1.—	9.—	80.—
Feinzwelliges, blütenreiches Sträuchlein mit weissgefüllten Blumen. Wie die folgende Form zum Treiben sehr geeignet. Wird etwa 1 m hoch.			
» <b>rosea plena Hort.</b> .....	1.50	12.—	—
Schöne Form mit rosa gefüllten Blumen.			
<b>Laurocerasus L. Kirschlorbeer</b> .....	3.—	28.—	—
60—80 cm hoch			
Herrlicher, immergrüner Strauch mit glänzend lebhaft dunkel- grünen Blättern. Eignet sich besonders zur Zwischenpflanzung bei Koniferen, ebenfalls als Kübelpflanze und gedeiht vorzüglich im Schatten. Südosteuropa, Orient, Transkaukasien.			

**Prunus** (Fortsetzung):

		pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Laurocerasus rotundifolia Hort.</b> .....	40—60 cm hoch	2.50	24.—	220.—
	60—80 » »	3.—	28.—	250.—
Blätter etwas kürzer und rundlicher als die der Stammform.				
» <b>schipkaënsis Späth</b> .....	30—40 cm hoch	2.—	18.—	—
	40—60 » »	2.50	24.—	220.—
	60—80 » »	3.—	28.—	—
Sehr harte Form mit lanzettförmigen, dunkelgrünen Blättern.				
» <b>schipkaënsis compacta Klenert</b> .....	30—40 cm hoch	2.50	24.—	—
	40—60 » »	3.—	28.—	—
Wuchs viel gedrungener und dichter als die Art, Blätter massiger, stärker und von sattem Grün. Härter als die Stammsorte.				
» <b>schipkaënsis Mischeana Späth</b> .....	40—50 cm hoch	3.—	28.—	—
Die schräg aufstrebenden Zweige sind in ganz dicht zweizeiliger Stellung mit kurzovalen Blättern besetzt.				
» <b>schipkaënsis Reynvanii Hort.</b> .....	30—40 cm hoch	2.50	24.—	—
Sehr harte, widerstandsfähige Form von kompaktem Wuchs. Sehr zierend durch das schöne Laub und die zahlreichen Blütenstände im Frühjahr. Lässt sich gut schneiden und ist auch zur Topfkultur geeignet.				
» <b>serbica Panic</b> .....	30—40 cm hoch	2.50	—	—
Niedrig bleibende Form aus Serbien mit breiten, dunkelgrünen Blättern.				
» <b>Triomphe de Bordeaux Hort.</b> .....	60—80 cm hoch	3.50	32.—	—
Robuste, schlanke, straff aufrechtwachsende Form mit grosser Belaubung.				
» <b>versalliensis Hort.</b> .....	40—60 cm hoch	3.—	28.—	—
Mit glänzenden, sehr grossen Blättern. Sonst der vorigen ähnlich.				
<b>lusitanica L.</b> Portugiesischer Kirschlorbeer.....	50—70 cm hoch	4.—	38.—	—
Mit schwärzlichgrünen, lorbeerähnlichen Blättern. Ist ganz hart.				
» <b>pyramidalis L.</b> .....	50—70 cm hoch	4.—	38.—	—
Mit schwärzlichgrünen Blättern, schön breit pyramidal wachsend. Die weissen, bis 20 cm langen Blütentrauben erscheinen bei alten Pflanzen zahlreich Anfang Juni. Ganz hart.				
» <b>variegata Nichols.</b> .....	mit Topfballen 15—20 cm hoch	3.—	28.—	—
Schön weissbunte Form.				
<b>Maackii Rupr.</b> .....	80—100 cm hoch	1.50	12.—	—
	200—250 » »	3.—	25.—	—
Mit lebhaft brauner, birkenartig abblätternder Rinde und unterseits drüsenpunktigen Blättern. Östliche Mandschurei.				
<b>Mariana</b> .....	Sträucher 100—150 cm hoch	—50	4.50	40.—
Die bekannte Marianenpflaume, als Unterlage geschätzt.				
<b>Maximowiczii Rupr.</b> .....	60—80 cm hoch	1.—	9.—	—
Schöne Art aus der Mandschurei oder Japan mit grossen, grob doppelt gezähnten Blättern, weissen Blüten und erbsengrossen, roten, später schwarzen Früchten. Herbstfärbung rotorange.				
<b>microcarpa C. A. Meyer</b> .....	60—80 cm hoch	—60	—	—
Mittelhoher, verschieden gestalteter Strauch mit eiförmlicher, kleiner, hellgrüner Belaubung und weisslichen Blüten vor Blattausbruch.				
<b>monticola K. Koch</b> .....	60—80 cm hoch	1.—	—	—
Bis 3 m hoch werdender Strauch mit lebhaft grüner Belaubung. Die weissen Blüten erscheinen mit der Entfaltung der Blätter zu Ende April.				
<b>Myrobalana variegata</b> .....	60—80 cm hoch	1.—	9.—	—
Schöne Form mit weissgezeichneten Blättern.				
<b>orthosepala Koehne.</b> Texanische Scheinpflaume.	70—100 cm hoch	1.—	—	—
Das schmale, graugrüne Laub wird getragen von glänzend rotbraunen Zweigen. Blume weiss, Frucht kugelig, blauschwarz.				
<b>Padus L.</b> Gemeine Traubenkirsche.....	100—120 cm hoch	—60	5.50	50.—
	120—150 » »	—80	7.—	65.—
Beliebter, baumartiger Strauch bis Baum, der sich Anfang Mai mit bis 12 cm langen, weissen Blütentrauben bedeckt. Europa, Orient, Nordasien bis Japan.				



**Prunus** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Pissardi Carr.</b> ..... 80—100 cm hoch	—80	7.—	—
120—150 » »	1.—	9.—	—
Wertvoller Zierbaum, der vor dem Ausbruch der Blätter durch den reichen, weissen Blütenfior, später durch die dunkelrote Belaubung wirkt.			
* <b>Hessei Hesse</b> ..... 60—80 cm hoch	—80	7.—	—
100—120 » »	1.—	9.—	—
Die Blätter sind schmal und unregelmässig eingeschnitten und gesägt. Die rote Grundfärbung derselben ist von grünlichgelbem, goldigem oder hellrötlichem Rand umgeben.			
* <b>Moseri plena Hort.</b> ..... 80—100 cm hoch	1.—	9.—	80.—
Varietät mit grossen, gefüllten Blumen von rosa Farbe. Blätter dunkelpurpurrot, grösser als die der Stammform.			
* <b>nigra Hesse</b> ..... 100—120 cm hoch	—80	7.—	60.—
150—180 » »	1.20	10.—	90.—
Höhe bis zur Krone 160—180 cm, 6—8 cm Umfang	2.—	18.—	150.—
» » » » 180—200 » 6—8 » »	3.—	25.—	200.—
» » » » 180—200 » 8—10 » »	3.50	30.—	—
Belaubung viel dunkler und grösser als die der Art, sie hält ihre glänzend schwarzpurpurrote Farbe bis zum Eintritt des Frostes. Blumen violett.			
* <b>Purpusi Hesse</b> ..... 80—120 cm hoch	1.—	9.—	—
Die dunkelroten Blätter sind mit gelben und leuchtend rosa Farbtönen durchwirkt, herrliche Kontraste bildend.			
<b>Pseudocerasus alba plena Hort.</b> ..... 70—100 cm hoch	2.—	18.—	—
Höhe bis zur Krone 120—140 » ....	3.—	—	—
Grosse, gefüllte, weisse Blumen.			
* <b>Naden (Sieboldi)</b> ..... 40—60 cm hoch	1.50	14.—	—
80—100 » »	2.—	18.—	150.—
Höhe bis zur Krone 80—100 » ....	2.—	18.—	—
» » » » 100—120 » ....	2.50	24.—	—
Grosse, weisse, leicht rosa überhauchte Blumen. Sehr reichblühend, leicht gefüllt. Blüht vor oder mit dem kommenden Laub. Bedeutend früher als Pr. serrulata Hisakura.			
* <b>rosea plena Hort.</b> ..... 40—60 cm hoch	1.50	14.—	—
80—100 » »	2.—	—	—
Grosse, halbgefüllte Blumen von dunkelrosa Farbe.			
<b>pumila L.</b> ..... 60—80 cm hoch	—50	4.50	40.—
Der graugrün belaubte, weissblühende Strauch erreicht etwa 2 m Höhe. Blütezeit April—Mai. Für Felspartien. Östliches Nordamerika.			
* <b>susquehanae Jaeg.</b> ..... 40—60 cm hoch	—60	5.50	—
Breitwachsender, niederliegender Strauch bis 1,5 m hoch, Blätter verkehrt eiförmig oder elliptisch, stark gesägt, mehr oder weniger stumpfendig, Blüten ca. 10—15 mm im Durchmesser, besonders für feuchte Böden.			
<b>Sargenti Rehd.</b> ..... 80—120 cm hoch	1.50	12.—	100.—
120—150 » »	2.—	18.—	—
150—180 » »	2.50	24.—	—
Höhe bis zur Krone 100—120 » ....	3.—	—	—
» » » » 120—140 » ....	3.50	—	—
Ziemlich hoher Baum mit langelliptischer, sattgrüner Belaubung. Blüten vor Blattaussbruch, rosa, 3—4 cm breit. Japan.			
<b>serotina Ehrh.</b> Deutscher Lorbeer, <b>B.</b> .... 120—150 cm hoch	—50	4.50	40.—
150—180 » »	—80	7.—	60.—
Spätblühende Traubenkirsche mit lorbeerähnlichen, glänzend dunkelgrünen Blättern. Bis 30 m hoher Baum. Die grossen, weissen Blütentrauben erblühen Mai—Juni. Östliches Nordamerika.			
<b>serrulata Lindl.</b> ..... 80—100 cm hoch	2.—	—	—
In der Tracht Pr. Pseudocerasus ähnlich mit grossen, weissgefüllten Blüten.			

**Prunus** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>serrulata Benifugen Hort.</b> ..... 60—80 cm hoch	2.50	—	—
80—100 » »	3.—	—	—
Höhe bis zur Krone 120—140 » .....	3.50	—	—
Rosa blühend.			
» <b>Hisakura Koehne</b> ..... 80—100 cm hoch	2.—	18.—	150.—
100—120 » »	2.50	24.—	200.—
120—150 » »	3.—	28.—	250.—
Höhe bis zur Krone 80—100 » .....	2.50	24.—	—
» » » » 100—120 » .....	3.—	28.—	250.—
» » » » 120—140 » .....	3.50	32.—	300.—
Die sehr grossen, bis 5 cm im Durchmesser haltenden, gefüllten Blumen sind von rosa Farbe und erscheinen in zierlich hängenden Büscheln sehr zahlreich.			
» <b>Mount Fuji Hort.</b> ..... 80—100 cm hoch	3.—	28.—	—
Höhe bis zur Krone 120—140 » .....	4.—	—	—
Kräftigwachsend mit grossen, halbgefüllten, reinweissen Blüten. Eine der allerschönsten Sorten.			
» <b>Shidare Sakura Koehne</b> ..... 80—100 cm hoch	2.—	18.—	150.—
100—120 » »	3.—	28.—	—
Höhe bis zur Krone 100—120 » .....	3.—	28.—	—
» » » » 120—140 » .....	4.—	38.—	350.—
» » » » 140—160 » .....	5.—	—	—
Herrlicher Trauerbaum mit grossen, gefüllten, rosa Blumen, womit die stark hängenden Zweige vollständig bedeckt sind.			
» <b>Ukon Hort.</b> ..... 80—100 cm hoch	2.50	24.—	—
Halbgefüllte, ca. 4 cm grosse, grünlichweisse Blumen.			
» <b>Yoshino Koehne</b> ..... 80—100 cm hoch	2.50	24.—	—
100—120 » »	3.—	28.—	—
Höhe bis zur Krone 100—120 » .....	3.—	28.—	—
Von kräftigem Wuchs mit grossen, einfachen, rosagefärbten Blumen.			
Sieboldi, siehe Pr. Pseudocerasus Naden.			
<b>Simonii Carr.</b> ..... 80—120 cm hoch	1.—	9.—	—
Strauch bis 3 m hoch, Triebe schlank, aufrecht. Blatt wie das eines Pfirsichs, sattgrün. Blüte weiss, kurz vor oder mit dem Blatt kommend. China.			
<b>sinensis alba und rosea plena</b> , siehe Pr. japonica.			
<b>spinosa purpurea Hort.</b> ..... Sträucher 80—120 cm hoch	—80	7.—	65.—
» 150—180 » »	1.—	9.—	80.—
Varietät mit dunkelroter Belaubung, die mindestens denselben Zierwert hat wie P. Pissardi. Von dichtem Bau, nicht so dornig als die Stammart. Blumen rosa. Sehr geeignet zu Hecken!			
<b>subhirtella Miqu.</b> ..... Höhe bis zur Krone 100—120 cm	5.—	—	—
Strauch 2—4 m hoch, mit hängender Verästelung. Zweige borstig behaart, ebenfalls die tiefgrünen Blätter. Blüten weiss, in lockerer Anordnung.			
<b>triflora Roxb.</b> (Pr. salicina Lindl.) .. Sträucher 120—150 cm hoch	—60	—	—
Von kräftigem, ausgebreitetem Wuchs. Triebe dunkelbraun, Blatt verkehrt eiförmig, gespitzt, hellgrün, runzlig, beim Austrieb hellbraun.			
<b>triloba atrovirens plena Hesse</b> .....	—80	7.—	—
Von straffem, aufrechtem Wuchs mit lackartiger, glänzender tiefgrüner Belaubung und flachgebauten, gut gefüllten Blumen.			
» <b>plena Dipp.</b> ..... Sträucher	—60	5.50	50.—
Prachtware ) Höhe bis zur Krone 120—140 cm	3.—	—	—
» » » » 140—160 »	4.—	—	—
Kleiner, hübscher Strauch mit gefüllten, rosafarbenen, kleinen, rosenähnlichen Blüten im April—Mai.			
<b>virginiana L.</b> Virginische Traubenkirsche. 150—200 cm hoch	—80	7.—	65.—
Bis 4 m hoher Strauch, in der Belaubung ähnlich P. Padus, mit weissen Blüten im Mai—Juni. Östliches Nordamerika.			
<b>yedoensis Mats.</b> ..... 120—150 cm hoch	1.—	—	—
Eine der in Japan beliebtesten und weitest verbreiteten Zierkirschen. Besonders wertvoll wegen der frühen Blüte und des schnellen und starken Wuchses. Blüten leicht rosa.			



**Prunus**, siehe auch Wildlinge.

**Ptelea** — Lederblume — Rutaceae.

**Baldwini** ..... Sträucher 80—100 cm hoch  
Strauch stark und aufrecht wachsend, von starkem, unangenehmem  
Geruch und Belaubung fast wie bei *Pt. trifoliata*.

**trifoliata aurea Behnisch** .....  
Blätter schön goldgelb.

» **aureo-variegata Hort.** .....  
Schön goldbunt belaubt.

» **fastigiata** .....  
Form von pyramidalem Wuchs.

**Pterocarya** — Flügelnuss — Juglandaceae.

**laevigata Hort.** .....  
Von flottem, aufrechtem Wuchs, mit kräftigem, rotbraunem Holze.  
Blatt bis 50 cm lang, 10—12 paarig. Japan.

**sinensis**, siehe *Pt. stenoptera*.

**sorbifolia Sieb. & Zucc.** (*P. rhoifolia Sieb. & Zucc.*)

120—150 cm hoch

250—300 » »

Mit schöngesiederter Belaubung, erreicht etwa 30 m Höhe. Liebt  
feuchten Niederungsboden. Hart. Japan.

**stenoptera DC.** (*Pt. sinensis Hort.*) ..... 120—150 cm hoch  
Ähnelt in der Tracht *Pt. caucasica*, hat aber bräunlich, derb-  
zottig dichtbehaarte Triebe und derberes Laub.

**Pterostyrax** — Flügelstorax — Styracaceae.

**hispida Sieb. & Zucc.** ..... Sträucher 40—60 cm hoch  
Strauch mit bis 16 cm langen und 7 cm breiten, eiförmigen, leb-  
haft grünen Blättern. Die weissen, wohlriechenden, glockigen Blüten  
erscheinen im Juni in langen, hängenden Trauben.

**Pyracantha**, siehe *Crataegus*.

**Pyrus**, siehe *Malus*.

**Quercus** — Eiche — Fagaceae.

**agrifolia Née** ..... 40—60 cm hoch  
Kleinblättrige, immergrüne Eiche.

**ajudaghensis Hort.** ..... 80—100 cm hoch  
Mit *Qu. Hartwissiana* zusammengehörig, Blätter kraus und gesägt.

**alba discolor** ..... 60—80 cm hoch  
Im Austrieb filzig, später nur noch Unterseite der Blätter graufilzig.

**altissima Hort.** ..... 60—80 cm hoch  
120—150 » »

Sehr schöne Art mit vollkommen filziger Blattunterseite und  
filzigem, jungem Holz, also wohl zu *Qu. pubescens* gehörend. Blatt  
oberseits glänzend grün und in bezug auf die Ausbuchtungen an  
*Qu. Cerris* erinnernd.

**ambigua Mchz.** ..... 80—100 cm hoch  
Grosses, spitzlappiges Blatt. Nordöstliches Nordamerika.

**Ambrozyana Sinck.** ..... 80—100 cm hoch

Wintergrüne Eiche aus Ungarn, der *Qu. Cerris* *Lucombeana* ähnlich.  
Die bis 13 cm langen Blätter sind meist schmallänglich und regel-  
mässig spitzlappig, oberseits glänzend lichtgrün, unterseits weiss-  
graufilzig.

**austriaca sempervirens Hort.** (*Qu. Pseudo-Turneri Schneid.*)

40—60 cm hoch

60—80 » »

100—120 » »

120—150 » »

Wertvolle, schöne Eiche, die ihr dunkelgrünes Laub den ganzen  
Winter behält. Wächst schön pyramidal.

**Bungeana Forb.** (*Qu. variabilis Bl.*) ..... 80—100 cm hoch  
Baum mit gelblichgrauer, korkiger Rinde, Blätter dunkelgrün, unter-  
seits weissfilzig. Auffallendes Laub.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
1.50	14.—	—
2.—	—	—
2.—	—	—
2.—	—	—
2.—	18.—	—
2.—	—	—
3.—	—	—
2.—	—	—
2.50	—	—
6.—	—	—
8.—	—	—
6.—	—	—
6.—	—	—
10.—	—	—
8.—	—	—
8.—	—	—
5.—	45.—	400.—
6.—	55.—	—
8.—	—	—
12.—	—	—
8.—	—	—

		pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Quercus (Fortsetzung):</b>				
<b>Q. crispata Booth.</b> .....	100—120 cm hoch	8.—	—	—
Blätter kraus gelappt, unterseits filzig.				
» <b>karlsruhensis Hort.</b> .....	40—60 cm hoch	5.—	—	—
	60—80 » »	6.—	—	—
	100—120 » »	10.—	—	—
Laub zierlich gekräuselt.				
» <b>Lucombeana Loud.</b> .....	80—100 cm hoch	8.—	—	—
	100—120 » »	10.—	—	—
Bastard der Zerrelche mit zierlicher, wintergrüner Belaubung.				
<b>conferta</b> , siehe <i>Qu. pannonica</i> .				
<b>dentata Thbg.</b> ( <i>Qu. Daimio Hort.</i> ).....	50—70 cm hoch	6.—	—	—
Belaubung gross und schön. Japan.				
<b>Hartwissiana Stev.</b> .....	60—80 cm hoch	8.—	—	—
Eine der <i>Qu. lanuginosa</i> oder <i>Qu. macranthera</i> nahestehende Form.				
<b>imbricaria Mchx.</b> Schindeleiche.....	40—60 cm hoch	6.—	—	—
	100—120 » »	10.—	—	—
Längliche, etwas lederartige, aber sommergrüne Blätter. Der bis 20 m hoch werdende Baum liebt kräftigen, feuchten Boden.				
<b>Libani Oliv.</b> .....	60—80 cm hoch	6.—	—	—
	80—100 » »	8.—	—	—
	120—150 » »	12.—	—	—
	150—180 » »	15.—	—	—
Ganz harte und sehr seltene, halbimmergrüne Art. Kleinasien.				
» <b>angustifolia Dipp.</b> .....	80—100 cm hoch	8.—	—	—
Dicht und feinzweigig, zierlich belaubt. Blätter länglich-lanzettlich, scharf gesägt, dunkelgrün, mit hellgrüner Unterseite. Wenig bekannt.				
<b>macranthera Fischer &amp; Meyer</b> .....	40—60 cm hoch	6.—	—	—
	80—100 » »	8.—	—	—
	Solitärs 180—200 » »	20.—	—	—
Schöner Baum mit grossen, dunkelgrünen, bis 15 cm langen und 9 cm breiten, kerbzählig gelappten Blättern. Östlicher Kaukasus.				
<b>macrophylla Alberti Hort.</b> .....	60—80 cm hoch	8.—	75.—	—
Die dunkelgrünen, oberseits glänzenden Blätter erreichen eine Länge von 40 cm und eine Breite von 20 cm.				
<b>marilandica Muenchh.</b> ( <i>Qu. nigra Wangh. not L., Qu. ferruginea Mchx.</i> ).....	40—60 cm hoch	6.—	—	—
Kleiner Baum, Blätter bis 22 cm breit, gross, glänzend tiefgrün, unterseits rostig behaart.				
<b>mongolica Fischer.</b> Mongolische Eiche....	100—120 cm hoch	6.—	55.—	—
	120—150 » »	8.—	—	—
Mit hellgraugrüner Belaubung. Erwächst zu kleinem Baum. Dahurien, Mandschurei.				
<b>pannonica Booth</b> ( <i>Qu. conferta Kit.</i> ).....	60—80 cm hoch	8.—	—	—
In Ungarn heimischer, mittelhoher Baum mit prächtigen, grossen, regelmässig fiederspaltig gelappten, glänzend dunkelgrünen Blättern. Ungarn, Griechenland.				
<b>pedunculata Ehrhard</b> ( <i>Q. Robur Smith</i> ). Stieleiche. <b>B.</b>				
Mehrmals { Hochstämme 10—12 cm Umfang				
verpflanzt! { » 12—14 » »				
{ » 14—16 » »				
{ » 16—18 » »				
Beliebter Alleebaum, bis 50 m hoch, ziemlich rasch wachsend. Liebt tiefgründigen, feuchten Lehmboden. Europa, Nordafrika, Orient.				
» <b>argenteo-marginata</b> .....	60—80 cm hoch	5.—	—	—
	120—150 » »	8.—	—	—
Hübsch weiss gerandete Blätter.				
» <b>Concordia Kirchn.</b> Goldeiche.....	40—60 cm hoch	6.—	55.—	—
Eine der schönsten Eichen mit vollständig goldgelben Blättern.				
<b>Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.</b>				



**Quercus** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>pedunculata crispa Hort.</b> .....60—80 cm hoch Mit wellig gelappten Blättern.	5.—	—	—
» <b>fastigiata Loud. (Q. pyramidalis Gmel.),</b> Pyramideneiche			
Pyramiden 100—120 cm hoch	5.—	45.—	400.—
» 120—150 » »	6.—	55.—	500.—
» 150—175 » »	9.—	85.—	800.—
» 175—200 » »	14.—	130.—	1200.—
Solitär- » 200—250 » »	18.—	160.—	1500.—
Allgemein beliebter Baum von streng aufrechtem, der Pyramidenpappel ähnlichem Wuchs.			
» <b>fastigiata cupressoides Hort.</b>			
Pyramiden 180—200 cm hoch	14.—	—	—
Dichtzweigige Pyramiden bildend, Blätter etwas schmaler als Qu. fastigiata.			
» <b>fastigiata monstrosa Hort.</b> Pyramiden 80—100 cm hoch	4.—	—	—
» 100—120 » »	5.—	—	—
» 120—150 » »	6.—	—	—
Mit leicht blasig aufgetriebenen und gewellten Blättern.			
» <b>fastigiata purpurea Klenert</b> Pyramiden 80—100 cm hoch	5.—	—	—
» 100—120 » »	6.—	—	—
» 120—150 » »	8.—	75.—	—
» 150—180 » »	10.—	—	—
Die jüngsten Triebe sind beim Austreiben braunrot und hält sich die Farbe längere Zeit hindurch, bis die Blätter nach und nach in ein dunkleres Grün übergehen.			
» <b>grandifolia cucullata Hort.</b> ..... 80—100 cm hoch	5.—	—	—
120—150 » »	7.—	—	—
150—200 » »	10.—	—	—
200—250 » »	15.—	140.—	—
Herrliche Form mit sehr grossen, glänzend dunkelgrünen, kappenförmigen Blättern.			
» <b>heterophylla cucullata Hort.</b> .....60—80 cm hoch	4.—	—	—
80—100 » »	5.—	45.—	—
100—120 » »	6.—	55.—	—
Die feinzerteilten, schmalen Blätter sind am Rande nach unten gekrümmt.			
» <b>maculata Hort.</b> .....80—100 cm hoch	5.—	—	—
100—120 » »	6.—	55.—	—
120—150 » »	8.—	—	—
Schöne Form mit gelblichweiss gefleckter Belaubung.			
» <b>nigricans Hort.</b> .....100—120 cm hoch	6.—	—	—
120—150 » »	8.—	75.—	—
Starkwachsende Form mit dunkelbraunrotem Austrieb. Belaubung später bläulichdunkelgrün.			
» <b>pectinata Kirchn.</b> .....100—120 cm hoch	6.—	55.—	—
120—150 » »	8.—	75.—	—
Die hellgrünen Blätter sind kammartig eingeschnitten.			
» <b>picta Hort.</b> .....60—80 cm hoch	4.—	—	—
100—120 » »	6.—	—	—
120—150 » »	8.—	75.—	—
Die schönste bunte Eichenform. Die Färbung tritt namentlich im zweiten Triebe besonders hervor.			
» <b>scolopendriifolia Kirchn.</b> ..... 60—80 cm hoch	4.—	35.—	—
Blätter lang ausgezogen, unregelmässig gelappt oder ausgefressen am Rande, vielfach blasig aufgetrieben.			
<b>Phellos latifolia Hort.</b> .....80—100 cm hoch	8.—	75.—	—
120—150 » »	12.—	—	—
Breitblättrige Weideneiche, 10—20 m hoch werdend.			

**Quercus** (Fortsetzung):

<b>Phellos microcarpa</b> Dipp. ....	60—80 cm hoch	8.—	—	—
	80—100 » »	10.—	—	—
	ca. 150 » »	12.—	—	—

Mit unterseits filzigen, meist kurzklappigen Blättern.

<b>pontica</b> Koch. ....	40—60 cm hoch	8.—	—	—
---------------------------	---------------	-----	---	---

Meist strauchig. Interessante, abweichende Blattform, Blätter tiefgrün, unterseits hellgrau-blau. Sehr empfehlenswert für warme, geschützte Lagen.

<b>prinus parvifolia</b> Dipp. ....	50—70 cm hoch	6.—	—	—
-------------------------------------	---------------	-----	---	---

Kleinblättrige Berg-Kastanien-Eiche mit pergamentartigen Blättern, länglich bis verkehrt eilänglich, mit meist langer Spitze, regelmässig grob kerbsägezählig, ohne Stiel 10—18 cm lang, 4—9 cm breit, oberseits glänzend und lebhaft dunkelgrün, unterseits matt hellgrün.

**Pseudo-Turneri**, siehe *Qu. austriaca sempervirens*.

**pyramidalis**, siehe *Qu. pedunculata fastigiata*.

<b>repanda</b> Hort. Musk. (non Mchx.) ....	40—60 cm hoch	6.—	—	—
---	---------------	-----	---	---

60—80 » »

80—100 » »

8.—

10.—

Form der *Qu. tinctoria* mit tief gelappten Blättern, oberseits lebhaft dunkelgrün, unterseits gelblichgrün, an den Nerven gelbfilzig.

**Robur**, siehe *Qu. pedunculata*.

<b>rubra</b> L. Roteiche ....	Hochstämme 8—10 cm Umfang	8.—	75.—	—
-------------------------------	---------------------------	-----	------	---

Beliebter Strassenbaum mit sehr grossen, spitz gelappten Blättern, die sich im Herbst schön rot färben.

» <b>aurea</b> Hort. ....	40—60 cm hoch	6.—	55.—	—
---------------------------	---------------	-----	------	---

Form der Roteiche mit schön gelbfarbigem Laub, äppig wachsend.

» <b>magnifica</b> ....	40—60 cm hoch	6.—	55.—	—
-------------------------	---------------	-----	------	---

Sehr starkwachsende Form mit grosser, prächtig rothraun austreibender Belaubung, die eine schöne Herbstfärbung annimmt.

» <b>Schrefeldi</b> Dipp. ....	40—60 cm hoch	6.—	—	—
--------------------------------	---------------	-----	---	---

80—100 » »

10.—

Belaubung sehr gross, ungleich und tief eingeschnitten.

<b>Schochiana</b> Dieck. ( <i>Qu. palustris</i> × <i>Phellos</i> ). ....	60—80 cm hoch	6.—	55.—	—
--	---------------	-----	------	---

120—150 » »

10.—

In Blattform zwischen den beiden Eltern.

<b>serrata</b> Thbg. ....	80—100 cm hoch	8.—	—	—
---------------------------	----------------	-----	---	---

Kleiner Baum mit länglichen, bis 14 cm langen und 6 cm breiten, grob gesägten, glänzend freudig grünen Blättern.

<b>sessiliflora laciniata crispa</b> Hort. Musk. ....	Geschlitzblättrige Traubeneiche	8.—	—	—
---	---------------------------------	-----	---	---

Blätter mehr oder weniger stark unregelmässig eingeschnitten

und gelappt und oft ganz schmal in die Länge gezogen.

» <b>pungens</b> Freyn. ....	100—120 cm hoch	8.—	—	—
------------------------------	-----------------	-----	---	---

Zuerst aus Istrien beschriebene Form der Traubeneiche, die hier zu stattlichem Baume erwächst und besonders reich fruchtet.

<b>stellata</b> Wagh. ....	60—80 cm hoch	6.—	—	—
----------------------------	---------------	-----	---	---

Dicht rundkroniger Baum oder Strauch, Blätter mit 2 oder 3 Lappchenpaaren, wovon mittleres auffallend gross, oben sattgrün, unterseits braunfilzig. Gut für trockene Lagen.

**Raphiolepis** — Traubenapfel — Rosaceae.

<b>japonica</b> Sieb. & Zucc. ....	mit Topfballen 20—30 cm hoch	2.—	—	—
------------------------------------	------------------------------	-----	---	---

Immergrüner Strauch. Blatt lederig, dunkelgrün. Blüte weiss, rispig oder einfach traubig, im Mai—Juni, stark orangenduftend, Frucht kugelig. Liebt guten, durchlässigen Boden in geschützter, warmer Lage. Leichter Winterschutz. Japan.

**Raphithamnus** — Nadelstrauch — Verbenaceae.

<b>cyanocarpus</b> Miers. ....	mit Topfballen 20—30 cm hoch	2.50	—	—
--------------------------------	------------------------------	------	---	---

Kleiner, immergrüner Strauch mit dunkelgrüner Belaubung. Blüten Illa, von blauen Früchten gefolgt. Winterschutz! Chile.

**Rhamnus** — Faulbaum, Wegdorn — Rhamnaceae.

<b>alnifolia</b> L'Herit. ....	Straucher 80—120 cm hoch	—50	4.50	40.—
--------------------------------	--------------------------	-----	------	------

Nordamerikanische Art für feuchten Standort. Niederlegend aufstrebend bis kaum 1 m hoch, Blätter bis 10 cm lang, breitet sich durch die kriechenden Zweige weit aus.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Rhamnus** (Fortsetzung):**cathartica** L. Gemeiner Wegdorn. **B.**

Sträucher 100—120 cm hoch

Strauch mit ovalen, dunkelgrünen Blättern. Blüten im Mai und Juni, Beeren erbsengross, schwarz. Europa, Asien.

**chlorophora** Koehne. .... Sträucher 60—80 cm hoch

Mässig hoher, hübscher Baum mit kleiner, dunkelgrüner Belaubung.

**costata** Maxim. .... 1.50 — —Noch seltene, japanische Art durch kahle Triebe und die fast sitzenden, beidendig zugespitzten Blätter von *Rh. imeretina* abweichend.**dahurica** Pall. .... 1.50 — —

Bis 3 m hoch werdender Strauch mit hübschen, hellgrünen, bis 15 cm langen, lanzettlichen Blättern. Reich blühend. West- und Nordasien.

**erythroxylon** Pall. .... Sträucher 70—100 cm hoch**Frangula** L. Gemeiner Faulbaum. **B.** Sträucher 120—150 cm hoch

Hoher Strauch mit schwarzer, weisspunktierter Rinde, runden Blättern, anfangs roten, später violett-schwarzen Beeren. Europa, Afrika, Orient.

\* **asplenifolia** Dipp. .... mit Ballen

Schöne Form mit feingeschlitzter Belaubung.

**infectoria** L. Färberwegdorn .... Sträucher 80—120 cm hoch

Sparriger Strauch mit elliptischen oder breit elliptischen Blättern. Höhe bis 2 m.

**japonica** Maxim. .... Sträucher 80—120 cm hoch

Art aus Japan mit gegenständigen Blättern, dornigen und ziemlich breitwachsenden Zweigen.

**lanceolata** Pursh. .... 1.50 — —

Hoher, aufrechter Strauch mit feiner Blattnervatur und sehr kleinkerbig gesägten Blatträndern. Für schattige, feuchte Lagen.

**utilis** Desne. .... Sträucher 100—120 cm hoch

Bis 2,5 m hoher Strauch, Triebe kahl, Blätter länglich-elliptisch, bis 15×6 cm gross, ziemlich gelbgrün, Blüten mässig gross, gelb, Früchte zahlreich. Gute, harte und wüchsige Art. Nordchina.

**Rhododendron** — Alpenrose — **Ericaceae.**

Allbekannte und beliebte, immergrüne Ziersträucher, deren überreicher Blütenfior in die Frühjahrsmonate fällt und in allen Nuancen vom reinsten Weiss bis zum tiefsten Purpurrot oder bis zum sattesten Violettblau variiert. Die nur mässig hoch werdenden Sträucher lieben einen frischen, sandigen Moorboden, Heide- oder Lauberde mit gutem Gartenboden und Kuddung vermischt, sonnige bis halbschattige Lage. Während das Triebes sind kräftige Düngüsse von Vorteil. Verblühte Dolden sind sofort auszubrechen.

**arboreum- und Catawbiense-Hybriden, einschliesslich Cunninghami, Freilandpflanzen mit Knospen:**

Aus nachfolgenden, winterharten Sorten ausgewählt, nach meiner Wahl:	30—40 cm hoch	3.50	32.—	300.—
	40—50 „ „	4.50	42.—	400.—
	50—60 „ „	5.50	52.—	500.—
	60—70 „ „	7.—	68.—	650.—
	70—80 „ „	12.—	110.—	1000.—

**Cunninghami white.**

Freilandpflanzen voll Knospen ....	30—40 cm hoch	3.—	28.—	250.—
	40—50 „ „	4.—	38.—	350.—
	50—60 „ „	5.—	48.—	450.—
	60—70 „ „	7.—	68.—	650.—

**Rhododendron arboreum-Hybriden.****Alexander Adie.**

Hellkirschrot mit schwarzen Punkten.

**Ascot brilliant.**



Grossdoldig, leuchtend blutrot.

**Atrococcineum.**

Dunkelscharlach.

**Atrosanguineum.**

Dunkelkirschrot, leicht schwärzlich gefleckt.

 **Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.** 

**Rhododendron arboreum-Hybriden (Fortsetzung):**

- Auguste van Geert.**  
Hellviolettrosa, braun gefleckt, extra gross, Treibsorte.
- Blandianum.**  
Prächtig karminrosa Blüten.
- Boule de Neige.**  
Reinweiss, ausgezeichnet zum Treiben, früh.
- Brayanum.**  
Lebhaft amarantrot mit grossem, weissem Fleck.
- Bride of Apios.**  
Lilarosa.
- Carl Mette.**  
Leuchtend rot.
- Charles Noble.**  
Rosenrot mit gelber Zeichnung.
- Comte de Gomer.**  
Weiss, karmin bordiert.
- Cunninghami.**  
Beste, frühblühende Weiss.
- Cynthia.**  
Grossblumig, rosakarmin.
- Duc Adolf von Nassau.**  
Lilakarmin, schwarz gefleckt.
- Gabriele Liebig.**  
Rosaweiss.
- Illuminata.**  
Lebhaft rosalila, grosse Dolden.
- Jago.**  
Purpur, amarant schattiert, schwarz gefleckt.
- Jewess.**  
Zart bläulichlila, rosa getönt mit gelblichroter Zeichnung.
- John Walter.**  
Fein kirschrot, schönes Bukett.
- John Waterer.**  
Amarantrot, Zentrum mit leuchtendem Reflex.
- Josef Withworth.**  
Dunkelweinrot, schwärzlich schattiert.
- Käte Waterer.**  
Prächtig frischrosa, spät.

- Lady Eleonore Cathcart.**  
Lebhaft rosa mit schwarzen Flecken.
- Limbato.**  
Weiss mit lebhaft rosarotem Rand.
- Lord Clyde.**  
Dunkelblutrot.
- Mad. Carvalho.**  
Weiss, grünlichbraun gefleckt, spät.
- Michaël Waterer.**  
Lackrot, schwarz punktiert, spät.
- Minnie.**  
Gross, weiss, an den Rändern zart inkarnat.
- Miss Millner.**  
Karmoisin.
- Moerloosi.**  
Leicht violettrosa, mit auffallendem Fleck.
- Mrs. Holford.**  
Rot, in Lackrot übergehend.
- Mrs. John Waterer.**  
Karminrosa, Zentrum heller, spät.
- Nero.**  
Gross, dunkelpurpur.
- Nirens.**  
Helllila.
- Prince Camille de Rohan.**  
Weiss inkarnat, rosa gerandet.
- Rubens.**  
Helllila mit gelben Flecken.
- Sir Charles Buttler.**  
Rosaweiss, Knospe leicht lila, sehr grossblumig und wohlriechend.
- Sir John Clutton.**  
Weiss.
- Sir Robert Peel.**  
Kirschkarmin, kleine schwärzliche Flecken.
- The Maroon.**  
Lebhaft blutrot.
- The Queen.**  
Inkarnat, in Reinweiss übergehend.
- The Warrior.**  
Rosakarmin.
- William Austin.**  
Purpur, feuerrot erhell.

**Rhododendron.**



- Catawbiense.**  
Lila, spät.
- » **album.**  
Weissblühende Form der vorigen.
- » **album elegans.**  
Weiss, zartlila angehaucht.
- » **Everestianum.**  
Hellviolettrosa, spät.

- Catawbiense fastuosum plenum.**  
Gefüllt lila.
- » **grandiflorum.**  
Sehr grossblumig, lila.
- » **purpureum grandiflorum.**  
Purpurn, grossblumig.

**Rhododendron Catawbiense-Hybriden.**

- Adalbert.**  
Leuchtend rot mit Zeichnung.
- Adam.**  
Fleischfarbig mit Zeichnung.
- Adolf.**  
Helllilarosa.



- Agnes.**  
Karminlilarot mit dunklem Fleck, grosse Blume.
- Albert.**  
Zartlila mit kirschroter Zeichnung.

 **Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.** 



**Rhododendron Catawbiense-Hybriden** (Fortsetzung):

- Albin.** Frisch karminrosa, gekräuselt.
- Alfred.** Violett, gekräuselt, sehr schön.
- Allah.** Karminrosa mit weisslichem Anflug.
- Alma.** Lilarosa.
- Annedore.** Leuchtend hellkarminrot mit Weissem Schlund.
- Anton.** Violett mit dunklem Rande.
- Armin.** Purpurrot.
- Arno.** Blasslila mit roter Zeichnung.
- Aster.** Blasslilarosa.
- Attila.** Violettrosa.
- August.** Dunkelrosa mit roter Zeichnung.
- Bianka.** Rosa.
- Bibber.** Leuchtend karminrot.
- Botha.** Lilarosa, gekräuselt.
- Camilla.** Rosa, gekräuselt.
- Caractacus.** Lebhaft purpurkarmin.
- Carmen.** Karminrosa mit orange Zeichnung.
- Carola.** Karminrosa mit ocker Zeichnung.
- Catilina.** Lilarosa, mit dunklem Rand und Zeichnung.
- Cato.** Weiss mit Zartrosa.
- Charles Dickens.** Dunkelrot.
- Christian.** Blassrosa mit rötlicher Zeichnung.
- Cosel.** Hellrosalila, Rand dunkler.
- Cosima.** Rosa, gekräuselt mit gelber Zeichnung.
- Dämon.** Pfirsichblütenfarbig mit ockergelber Zeichnung.
- Daisy.** Hellkarminrot mit gelber Zeichnung, gekräuselt.
- Daniel.** Dunkelkarminrot mit grünlicher Zeichnung, gekräuselt.
- Daphne.** Weiss mit gelbem Spiegel.
- Darius.** Dunkelrosa mit gelber Zeichnung.
- Der Sieger.**
- Desiderius.** Leuchtend karminrot mit hellem Schlund.
- Dolly.** Hellkarminrot mit brauner Zeichnung.
- Donar.** Hellkarmesinrot mit dunkelroter Zeichnung.
- Drache.** Blassrosa, pfirsichblütenähnlich mit gelber Zeichnung.
- Drusus.** Leuchtend karminrot mit hellem Schlund.
- Dürer.** Purpurrot.
- Echse.** Dunkelrosa mit rötbrauner Zeichnung.
- Effner.** Dunkelviolett mit grüner Zeichnung.
- Eidam.** Weiss mit grünlicher Zeichnung.
- Ella.** Karminrot.
- Emma.** Leuchtend karmesinrot mit dunkler Zeichnung auf hellem Grunde.
- Etzel.** Zartrosa mit hellgrüner Zeichnung.
- Eva.** Lebhaft hellrosa, mit dunklem Rande und grünlicher Zeichnung.
- Farnese.** Weiss mit schwach lila Anflug.
- Fichte.** Leuchtend dunkelrosa, stark gekräuselt.
- Figaro.** Lebhaft rot.
- Franz.** Lebhaft rot.
- Frau von Wolfersdorff.** Karminrosa mit lila Anflug und ockergelber Zeichnung.
- Genoveva.** Weiss mit zartlila Anflug und grüner Zeichnung.
- Gertrud.** Leuchtend karminrot mit starker, dunkler Zeichnung.
- Gloria gandavensis.** Blassrosa.
- Granat.** Leuchtend karminrot, etwas gekräuselt.
- Gudehus.** Hellrosa, rötliche Zeichnung auf Weissem Grunde, gekräuselt.
- Gudrun.** Reinweiss mit brauner Zeichnung.
- Helmholz.** Schönes Dunkelrosa, fast ohne Zeichnung.
- Herme.** Zartblassrosa mit lila Rand.
- Hero.** Reinweiss mit gelber Zeichnung.
- Holbein.** Dunkelkarminrosa, sehr schön.
- Holger.** Blassviolett mit starker, dunkler Zeichnung.

 **Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — **Aus weitem Stand.** 

**Rhododendron Catawbiense-Hybriden** (Fortsetzung):

<b>Holtei.</b>	Karmesinrot mit weissem Schlund und hellen Strahlen.	<b>Kunz.</b>	Feurig hellkarminrot mit wenig Zeichnung.
<b>Homer.</b>	Lebhaft reinrosa, grosser Stutz.	<b>Lady Armstrong.</b>	Hellrosa getüpfelt.
<b>Humboldt.</b>	Blassrosa mit brauner Zeichnung.	<b>Mirabella.</b>	Rot.
<b>Hymen.</b>	Hellviolett mit weissem Schlund.	<b>Moses.</b>	Violett.
<b>King.</b>	Lebhaft karminrot, heller Schlund.	<b>Oldewig.</b>	Rot.
		<b>Viola.</b>	Weiss mit Zeichnung, mittelfrüh.

**Rhododendron caucasicum-Hybriden.**

Ganz winterharte, niedrigbleibende Hybriden.

Pflanzen 30—40 cm hoch pro St. M. 4.—, 10 St. M. 38.—

<b>Calliope.</b>	Rosa, in Weiss übergehend.	<b>Melpomene.</b>	Glänzend zartrosa, breit karmesin gefleckt.
<b>Erato.</b>	Weiss mit Gelb gefleckt.	<b>Mnemosyne.</b>	Sehr gross, karminrosa, alle Petalen gefleckt.
<b>Euterpe.</b>	Stark gefleckt, kirschrot.	<b>Terpsychore.</b>	Zart hell atlasrosa mit karmoisin Flecken.

**Rhododendron, verschiedene Arten und Formen:**

Siehe auch Azalea.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>ambiguum Hemsl.</b> ..... 50—60 cm hoch	8.—	—	—
Wilsnische Einführung. Strauch dicht verzweigt. Belaubung langelliptisch, bis 8:2½ cm gross, oberseits sattgrün, unterseits grau mit gelben bis braunen Schilfern. Blüte breitglockig, bis 5 cm breit, von schöner, gelber Färbung. Westchina.			
<b>arboreum Smith.</b> ..... ca. 20 cm hoch	2.50	—	—
Blätter oberseits hellgrün, unterseits weiss oder bräunlichgelb. Die Farbe der Dolden variiert zwischen rot, rosa, purpur, weiss und karmin. Blütezeit April—Mai.			
<b>argyrophyllum Franch.</b> ..... 15—20 cm hoch	5.—	—	—
Wuchs gedungen, junge Triebe mit weissem Flaum. Blatt länglich, etwa 12×3 cm gross, oberseits gelblichgrün, unterseits silberweiss. Blüten hellrosafarbig. Westchina.			
<b>Aucklandii Hook.</b> ..... 20—30 cm hoch	3.—	—	—
	30—40 » »	4.—	—
	40—50 » »	6.—	—
Strauch mit dicken, braunroten Zweigen. Blatt sehr derb, etwa 20:8 cm lang, oberseits sattgrün, unterseits gelbgrau. Blüte weiss, in wenigblütigen Dolden im Mai—Juni. Sikkim, China.			
<b>barbatum carneum</b> ..... 15—20 cm hoch	3.—	—	—
	20—30 » »	4.—	—
Herzliche, grosse, fleischfarbige Blume. Erreicht etwa 30—35 mm Höhe. Blätter sind am Grunde behaart und dazwischen stark klebrig, Himalaja.			
<b>brachycarpum G. Don.</b> ..... 20—25 cm hoch	4.—	38.—	—
	30—40 » »	8.—	—
Strauch mit kurzgestielten, lederartigen, glänzend dunkelgrünen, bis 15 cm langen und 5 cm breiten Blättern. Die rahmweissen Blüten halten 3—5 cm im Durchmesser. Juni. Japan.			
<b>campanulatum G. Don.</b> ..... 15—20 cm hoch	4.—	—	—
Gedungen wachsender Strauch mit dunkelgrünen, dicklederartigen Blättern und glockenförmigen, 5 cm breiten, blasslilafarbenen Blüten im Juni. Osthimalaja.			
<b>canadense</b> , siehe <i>Rhodora canadensis</i> .			

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Rhododendron** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Davidsonianum Rehd. &amp; Wils.</b> ..... 30—50 cm hoch Sehr schön rosablühend, Blüte glockig-trichterig, flappig. Blätter. 2,5—6 × 1—2 cm gross, Rand leicht rückwärtsgebogen, oberseits tief- grün, unterseits bläulich.	5.—	—	—
<b>decorum Franch. Neu</b> ..... ca. 20 cm hoch Bis 3 m hoher Strauch. Blatt länglicheiförmig, bis 14:5 cm gross, tiefgrün. Blütenstand locker. Blüte breitglockig, weiss bis rosa.	4.—	—	—
<b>discolor Franch.</b> ..... 15—20 cm hoch 20—30 » » Etwa 3—4 m hoher Busch mit rosafarbenen Blüten. Mittelhina.	3.— 4.—	— —	— —
<b>ferrugineum L. [S]</b> ..... 15—20 cm hoch Rostfarbige Alpenrose mit graubraunen Zweigen. Blätter dick- lich lederartig, 3—4 cm lang, $\frac{1}{2}$ —1 $\frac{1}{2}$ cm breit, oberseits glänzend dunkelgrün, unterseits rostbraun. Die kleinen, rosafarbenen Blumen erscheinen im Juni—Juli.	2.50	20.—	—
<b>Fortunei Ldl.</b> ..... 30—40 cm hoch Erwächst zu einem hohen Strauch vom Aussehen des Rh. Aucklandii, Blüte hellviolett. Ostchina.	5.—	—	—
<b>fragrans Max.</b> ..... 30—40 cm hoch Blätter breit lanzettförmig, dunkelgrün, teilweise gelb gefleckt. Junge Triebe leuchtend schwefelgelb. Blumen ziemlich gross, hellrosa. Hybride.	3.—	—	—
<b>fulgens Hook.</b> ..... 15—20 cm hoch 20—30 » » Blätter dick, schalenförmig oval. Blumen herrlich karminrot im Juni. Noch sehr selten; eine der besten Arten.	4.— 5.—	— —	— —
<b>Gowenianum Sweet.</b> ..... 40—50 cm hoch 60—70 » » Kreuzung zwischen Rh. catawbiense und nudiflorum. Stutz dicht- blütig, Blumenkrone trichterig, 3:4 cm, bis über die Mitte tief ein- geschnitten. Abschnitte lang oval, mässig ausgebreitet. Färbung lebhafte violettrosa, innen heller. Staubfäden blütenfarbig.	4.— 5.—	35.— 45.—	— —
<b>grande Wght. (Rh. argenteum Hook. f.)</b> ..... 10—20 cm hoch In der Heimat baumartige, sehr grossblättrige Art, bis 30 cm lange Blätter, Blüten in dichtem Stutz, glockig, 5—8lappig, anfangs rosa, in Weiss übergehend, 5—8 cm gross. Himalaja.	4.—	—	—
<b>imbricatum Hort.</b> ..... 15—20 cm hoch 20—30 » » Die glänzend dunkelgrünen Blätter dieser schönen Art liegen dachziegelförmig übereinander. Die verhältnismässig grossen, hohen und lockeren Dolden sind aus schönen, satt rötlichvioletten Blumen zusammengesetzt. Mai—Juni. Hybride.	4.— 5.—	— —	— —
<b>insigne Hemsl. &amp; Wils.</b> ..... 15—20 cm hoch Busch etwa 1,5 m hoch, Zweige dick, gerade, Blätter stark lederig, länglich-lanzettlich, 9—13 cm lang auf 3—5 cm Breite. Blüten zu 8 oder mehr, glockig, breit flappig, hell bis dunkelrosenrot.	4.—	—	—
<b>Keiskei Miq.</b> ..... mit Topfballen 10—15 cm hoch Seltener, immergrüner Alpenstrauch. Junge Triebe dunkelrot, Blattstiele rötlich, Blätter 4 cm lang und 1 $\frac{1}{2}$ cm breit, oberseits grasgrün, unterseits dicht weiss punktiert. Blumen hellgelb, sehr zierend. Mai.	3.—	—	—
<b>lacteam Franch.</b> ..... 20—30 cm hoch Stark wachsender Strauch mit dicht braunfilzigen Trieben, Blätter oberseits tiefgrün, kahl, unterseits dicht rotgelb filzig. Blütenstand vielblumig, dicht, rosa, später weiss, Abschnitte 7, rundlich, leicht rückwärts gebogen.	5.—	—	—
<b>Luscombei Wats.</b> ..... 20—30 cm hoch Grosse, rosa Blumen mit herrlichem Duft. Rand und Rückseite dunkler. Mit dunklen Adern und blutroter Zeichnung. Hybride.	4.—	—	—
<b>Manglesi Veitch.</b> ..... 15—20 cm hoch 20—30 » » Sehr schöne Form mit grossen Sträussen rosafarbiger Blumen, die sehr spät erblühen.	4.— 5.—	— —	— —

**Rhododendron** (Fortsetzung):

		pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>maximum</b> <i>L.</i> .....	40—50 cm hoch 50—60 „ „	3.— 3.50	28.— 32.—	250.— —
Sie ist die härteste aller Alpenrosen, wird bis 4 m hoch und ist Ende Juli bis Mitte August mit grossen, weissen, in verschiedene Rosenschattierungen übergehende Blumen überladen. Östliches Nordamerika.				
<b>Metternichi pentamerum</b> <i>Max.</i> .....	15—20 cm hoch	5.—	48.—	—
Mit langen, schmalen, nach unten zurückgerollten Blättern. Blüten rosenschattig. Erblühen Mai—Juni. Japan.				
<b>Mrs. Gill</b> .....	15—20 cm hoch 20—30 „ „	4.— 5.—	— —	— —
Schöne, grosse, unterseits weissfilzige Blätter. Die enorm grossen Dolden sind aus karminroten Blumen zusammengesetzt.				
<b>obtusum Kaempferi</b> <i>Wils. (Rh. Kaempferi Planch.)</i> mit Topfballen	20—30 cm hoch	2.50	20.—	—
Strauch mit rostig behaarten, jungen Trieben und etwa 5×2 cm grossen, lebhaftgrünen Blättern. Blüten hellorangerot bis rosa. April—Mai. Japan.				
<b>ochraceum</b> <i>Rehd. &amp; Wils.</i> .....	15—20 cm hoch 20—30 „ „	4.— 5.—	— —	— —
Sehr seltene, jedoch wesentlich unterschiedliche Art. Steht <i>Rh. strigillosum Franch.</i> am nächsten, hat aber grössere Blüten.				
<b>oreodoxum</b> <i>Franch.</i> .....	Solitärpflanzen 140—160 cm hoch „ 160—180 „ „ „ 180—200 „ „	35.— 45.— 50.—	— — —	— — —
Strauch kräftig aufrechtwachsend, mit jugendlich borstig behaarten Trieben. Blatt mittelgross, langelliptisch, oberseits sattgrün, unterseits weisslichgrün. Blüte rosafarbig. Westliches Mittelchina.				
<b>ponticum</b> <i>L.</i> .....	50—60 cm hoch	5.—	48.—	—
Bekannter, bis über 2 m hoch werdender harter Strauch mit grossen, purpurnen Blüten im Mai. Transkaukasien.				
<b>praecox</b> <i>Carr. (Early Gem)</i> <b>SI</b> .....	30—40 cm hoch	5.—	48.—	—
Bildet gedrängte Büsche, dicht mit ovalen, leuchtgrünen Blättern besetzt. Die schönen, bläulichkarminfarbenen Blüten bedecken bereits im ersten Frühjahr den Strauch. Hybride. Das einzige Kalk-liebende <i>Rhododendron</i> .				
<b>Przewalskii</b> <i>Maxim. Sammler Rock.</i> .....	10 cm hoch	4.—	—	—
Sehr schöne, harte, immergrüne Art, dicht buschig, Blätter oval, Blüten weiss mit purpurnen Flecken.				
<b>racemosum</b> <i>Franch.</i> <b>SI</b> .....	20—30 cm hoch	3.—	28.—	—
Niedriger, buschiger Strauch mit kleiner, lederiger Belaubung. Die ungemein zahlreichen, kleinen und früh erscheinenden Blüten sind von weisser bis kartrosa Färbung. Mittel- und Westchina.				
<b>Rosamundi</b> <i>Hort.</i> .....	30—40 cm hoch 40—50 „ „	4.— 5.—	— 48.—	— —
Niedrig bleibende, sehr früh blühende Form. Blumen rosa, in Weiss übergehend.				
<b>rubiginosum</b> <i>Franch.</i> <b>SI</b> .....	10—15 cm hoch	2.50	24.—	—
Steif aufrechter Strauch, Höhe ca. 1 m. Blätter immergrün, oberseits dunkelgrün, unterseits mit rötlichen Punkten bedeckt. Blüten ziemlich klein, lilarosa, aber zahlreich bis zu 12 in einer Dolde. Gegen Ende März blühend.				
<b>rufum</b> <i>Batal. Sammler Rock.</i> .....	10 cm hoch	4.—	—	—
Sehr harte Art mit schönem, länglichem, hellgrünem Laub, Blattrippen und Knospen filzig.				
<b>Searsiae</b> <i>Rehd. &amp; Wils.</i> .....	60—70 cm hoch	10.—	—	—
Gut wachsender Strauch mit roten, gelblich beschillerten Trieben. Blätter lanzettlich, oberseits glänzend sattgrün, unterseits silbrig-weiss. Blüte mittelgross, in lockeren Ständen im Mai, von schöner, hell lilavioletter Färbung. Westchina.				
<b>Smirnowii</b> <i>Trautv.</i> .....	40—50 cm hoch	8.—	—	—
Schöne, winterharte Art, die bis 3 m hoch wird. Blätter keilförmig-länglich, graugrün, unterseits filzig. Die grossen, zart rosafarbenen Blüten erscheinen im Mai—Juni. Südwestkaukasien.				

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Rhododendron** (Fortsetzung):

**Wallichi Hook.**..... 15—20 cm hoch  
Blumen schön dunkellila mit hellem Auge. Hybride.

**White Gem**..... 15—20 cm hoch  
Schöne Varietät mit dunkelgrünen Blättern und grossen Dolden weisser Blüten.

**Williamsianum Rehd. & Wils.**..... 15—20 cm hoch  
Strauch bis 1½ m hoch, Triebe dünn, in der Jugend spärlich drüsenhaarig, später kahl, hellgraubraun. Blatt lederartig, oval bis rundlich oval, Spitze rundlich, stachelspitz, 1,7—4,2×1,3—3,2 cm gross, oberseits schwärzlich grün, unterseits gelblich blau. Blüten zu 3—5 in Doldentrauben von heller Rosafärbung.

**yanthinum Bur. & Franch.**..... 70—80 cm hoch  
Triebe rötlich, aufrecht, mit goldbraunen Schilfern, Blatt lang-oval, oberseits glänzend sattgrün, unterseits hellbläulichweiss. Blüte purpurn im Frühjahr.

**yedoense poukhanense Nakai**..... 10—15 cm hoch  
Niedriger, breiter Strauch, Triebe anliegend behaart, Blätter meist sommergrün, dünn, lanzettlich, schöne Herbstfärbung. Blüten duftend, lilapurpurn mit purpurbrauner Zeichnung. Mai.

**Rhodora** — Sumpfrosee — Ericaceae.

**canadensis L.** (*Rhododendron canadense Zbl.*) Kanadische

Felsenrose..... 40—50 cm hoch  
50—60 „ „

½ m hoher Strauch, der bereits vor dem Erscheinen der Blätter schön violettrosa gefärbte Blüten hervorbringt, die bis zu 5—6 gebüschelt stehen. Östliches Nordamerika.

**Rhodotypus** — Scheinkerrrie — Rosaceae.

**kerrioides Sieb. & Zucc.**..... Sträucher 60—80 cm hoch  
Schöner bis 2 m hoch werdender Strauch mit lebhaft dunkelgrüner Belaubung und grossen, schneeweissen Blüten im Mai, die von glänzend schwarzen, sehr zierenden Früchten gefolgt werden. Wächst in jedem guten Gartenboden. Japan.

**Rhus** — Sumach — Anacardiaceae.

**Cotinus L.** Gemeiner Perückenstrauch.....

Hübsch belaubter Strauch, der, einzeln gestellt, im Schmuck seiner federigen Fruchtstände im Hochsommer—Herbst eine Zierde jeder Anlage ist. Erreicht über 3 m Höhe. Südeuropa, Orient.

» **atropurpurea Cov.**.....  
Schöne Form mit leuchtend dunkelroten Blättern.

**elegans superba Demck.**.....  
In der Jugend rosa gefärbte Zweige und rote Blattstiele.

**glabra L.**..... 100—120 cm hoch  
Sehr zierender, nordamerikanischer Strauch mit grossen, dunkelgrünen, gefiederten Blättern. Bis 5 m hoch.

**Toxicodendron radicans L.** Giftsumach. Stark giftig!.....

Auf dem Boden kriechender oder an Mauern und Bäumen hochkletternder Strauch mit kleinen, in den Blattachseln stehenden Blütenbüscheln, die im Mai oder Juni erscheinen. Die dreigeteilten Blätter sind je 12—13 cm lang und bis 9 cm breit, länglich oval, ganzrandig. Nordamerika, Japan.

**typhina L.** Hirschkolbensumach..... 100—120 cm hoch  
Baum mit bis 50 cm langen, 10—13jochigen, glänzend grünen Blättern, die sich im Herbst leuchtend rot färben. Sehr zierend sind auch die grossen, karmesinroten Fruchtstände. Amerika.

**Ribes** — Stachelbeere, Johannisbeere — Saxifragaceae.

**alpinum L.** Alpenjohannisbeere 40—60 cm hoch 1000 St. M. 550.—  
Kleiner Strauch mit glänzend grüner Belaubung und grünlichweissen Blüten im April. Schattenstrauch. Europa, Orient.

» **pumilum Hort.**..... 40—60 cm hoch  
Sehr reichblühende, niedrig bleibende Form.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
4.—	—	—
4.—	—	—
4.—	—	—
12.—	—	—
250	—	—
3.—	28.—	250.—
4.—	35.—	300.—
—,60	5.50	50.—
1.50	14.—	120.—
3.—	—	—
1.50	14.—	—
1.50	—	—
1.50	14.—	—
1.50	14.—	—
—,80	7.—	60.—
—,80	7.—	60.—



## Libes (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>bracteosum Dougl.</b> . . . . .	— 60	—	—
Strauch, bis über 2 m hoch, mit bis 15 cm breiten, fünf- bis siebenlappigen, oberseits lebhaft dunkelgrünen, rauh behaarten Blättern. Blüten im Mai und Juni in 10 cm langen, gelblichpurpurfarbenen Trauben.			
» <b>fuscescens Jancz.</b> . . . . .	— 60	5.50	—
Fünflappige Form von R. bracteosum, mit leicht gebogenen Blüten- trauben brauner Blüten.			
<b>Carrierei Schneid.</b> (R. glutinosum albidum × nigrum) . . . . .	— 60	—	—
<b>cuneatum Kar. &amp; Kir.</b> . . . . .	— 60	—	—
Niedriger Strauch mit lebhaft grüner Belaubung und grünlichen Blüten im Mai. Sibirien, Mandschurei.			
<b>floridum L'Hérit</b> (R. americanum Mill.) . . . . .	— 50	4.50	40.—
Sträucher 80—100 cm hoch			
Blüht reich in gelblichweissen Trauben im April—Mai. Nordost- amerika.			
<b>glaciale Wall.</b> . . . . .	— 60	5.50	—
Ziemlich frühtreibender Strauch, im Habitus an R. alpinum erinnernd. Junge Triebe rot, Blätter ziemlich klein, Blüten rötlich- kastanienbraun. Himalaja.			
<b>glutinosum</b> und Formen, siehe R. sanguineum.			
<b>Gordonianum Lem.</b> (R. aureum × sanguineum) . . . . .	— 80	7.—	—
Bis 3 m hoher Strauch, der im Mai in 6—9 cm langen, orange Trauben blüht. Sehr hübscher Zierstrauch.			
<b>Grossularia L., B.</b> . . . . . Sträucher 120—150 cm hoch	— 40	3.50	30.—
Meterhoher Strauch, 3—5lappige, ziemlich kleine Blätter, kleine, verwachsen rote Blüten, meist zu zweien.			
<b>holosericeum Otto &amp; Diet.</b> (R. petraeum caucasicum × rubrum) . . . . .	— 60	—	—
<b>houghtonianum Jancz.</b> (R. rubrum × vulgare) . . . . .	— 60	—	—
Ist gleich der Kultursorte „Houghtons Castle“.			
<b>innominatum Jancz.</b> (R. divaricatum × Grossularia) . . . . .	— 60	—	—
Durch Tracht, Blütenform und Blütenfarbe von R. Grossularia abweichend und auf R. divaricatum hinweisend.			
<b>intermedium Tausch</b> (R. floridum × nigrum) . . . . .	— 50	4.50	40.—
Blüht weislich im Mai in 8—10blütigen Trauben.			
<b>Koehneanum Jancz.</b> (R. multiflorum × vulgare) . . . . .	— 60	—	—
Gut die Mitte zwischen den beiden Eltern haltend.			
<b>laurifolium Jancz.</b> . . . . . mit Topfballen 15—20 cm hoch	2.—	—	—
Prächtige, niedrige, immergrüne Art mit ovaler, derber, dunkel- grüner, rötlich getönter Belaubung, Blüten hell grünlichgelb in viel- blumigen, langen, hängenden Trauben. Winterschutz. Westchina.			
<b>nigrum pauciflorum Jancz.</b> . . . . .	— 60	—	—
Schwacher Strauch, Blätter glänzend, Knospen verwachsen rot, Blütenbecher deutlich glockig.			
» <b>pauciflorum sibiricum Hort.</b> . . . . .	— 60	—	—
<b>oxyacanthoides L.</b> Weissdornähnliche Stachelbeere . . . . .	— 50	4.50	—
Blätter rundlich, 2—4 cm im Durchmesser, 5lappig, mit kerb- sähnigen Abschnitten. Weissblühend. Beeren blaurot. Nordost- amerika.			
<b>sanguineum Pursh.</b> Rotblühende Johannisbeere . . . . .	— 50	4.50	40.—
Sträucher 100—120 cm hoch			
Blütentrauben blutrot, reichblühend von Anfang April an. Nord- westamerika.			
» <b>albidum Paxt.</b> (R. sanguineum glutinosum A. Gr.) . . . . .	— 50	4.50	—
Sträucher 100—120 cm hoch			
Reicher Flor weisslicher Blüten.			
» <b>carneum Benth.</b> (R. glutinosum Benth.) . . . . .	— 50	4.50	40.—
Sträucher 120—150 cm hoch			
Die langen, fleischfarbigen bis rosaroten Blütentrauben erblühen im April.			
» <b>grandiflorum Hort.</b> . . . . . Sträucher 100—120 cm hoch	— 50	4.50	40.—
Grossblumige, blutrote Form, in Farbe R. sanguineum ähnlich, jedoch Blumen bedeutend grösser.			

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.







	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>abus</b> (Fortsetzung):			
<b>Giraldianus Focke</b> ..... mit Ballen 40—60 cm hoch Kräftiger Strauch mit weissen Ästen und überhängendem Wuchs. Blüten in endständigen Trauben, Einzelblüten klein, rötlich. Frucht schwarz. China.	3.—	—	—
<b>Henryi Hemsl.</b> ..... mit Ballen Ganz harte, immergrüne Art von hübsch rankendem Wuchs. Blätter an manchen Zweigen lanzettlich, nach oben zugespitzt, bis 12 cm lang und bis 2½ cm breit, oftmals dreilappig, jedoch nicht bis zum Grunde geteilt, oberseits matt gelblichgrün, unterseits gelb- flüzig. Zweige ganz glatt, unbewehrt, von hellgrüner Farbe. Von R. bambusarum ganz verschieden. China.	3.—	28.—	—
<b>Illecebrosus Focke</b> (R. fraxinifolius). Erdbeer-Himbeere ..... Hübsch belaubter Strauch, sehr zierend durch die grossen, 3 cm im Durchmesser haltenden, korallenroten Beeren. Wuchert! Japan.	1.—	9.—	—
<b>laciniatus</b> , siehe unter „Brombeeren“.			
<b>leucodermis Dougl.</b> ..... Weissästige Himbeere. Zweige reich bestachelt, Blätter glänzend. Weissblühend. Früchte halbkugelig, bereift, schwarz und süss. Britisch-Columbia, Kalifornien.	2.—	18.—	—
<b>odoratus L.</b> Wohlriechender Himbeerstrauch ..... Grosse, 3—5lappige, lebhaft grüne, unterseits dicht weichbehaarte Blätter. Blüten hellpurpurfarben, bis 4 cm im Durchmesser. Juli— Herbst. Amerika.	—60	5.50	50.—
<b>phoenicolasius, Maxim.</b> Japanische Weinbeere ..... Belaubung dunkelgrün, unten silbergrau. Beeren karmesinrot gefärbt, von erfrischendem Geschmack. Triebe purpurrot, borstig behaart.	1.—	9.—	—
<b>polytrichus Franch.</b> ..... mit Ballen Strauch klein, niederliegend, stachelborstig, mit oberseits satt- grüner Belaubung, unterseits weissflüzig. Zweige rötlich behaart. Blüte weiss, Frucht hellrot, wohlgeschmeckend. Westchina.	2.—	18.—	—
<b>ruscus</b> , siehe unter „Stauden“.			
<b>Salix</b> — Weide — Salicaceae. Siehe auch unter „Trauer- bäume“.			
<b>Agglaja Hort. Holl.</b> ..... Hochstämme 6—8 cm Umfang » 8—10 » » Sehr schnellwüchsige Reifweide, wohl zu S. daphnoides gehörend.	2.— 2.50	15.— 20.—	130.— 150.—
<b>alba Casteriana Hort. Angl.</b> Casterianer Silberweide, <b>B.</b> Sträucher 100—150 cm hoch Coopers rote Weide aus England. Wird als die beste Silber- weide gerühmt.	—50	4.50	40.—
» <b>vitellina aurea, Hort., B.</b> ... Sträucher 120—150 cm hoch Mit lebhaft gelbrotm Holz.	—50	4.50	40.—
» <b>vitellina Britzensis Späth, B.</b> Sträucher 120—150 cm hoch Das einjährige Holz ist im Winter leuchtend rot gefärbt.	—50	4.50	40.—
<b>canariensis Dode.</b> ..... Sträucher 80—100 cm hoch Aus verschiedenen Heimatgebieten gesammelt. Sehr schön und genügend hart.	—50	4.50	—
<b>candida Flüge.</b> Weissblättrige Weide, <b>B.</b> Sträucher 120—140 cm hoch Die schmallanzettlichen Blätter sind oberseits dunkelgrün, unterseits weissflüzig. Wird 1—2 m hoch. Nordostamerika.	—50	4.50	40.—
<b>caprea L.</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch Höhe bis zur Krone 180—200 cm, Umfang 6—8 cm Grosse, dicke, runde, graue Kätzchen, voll aufgeblüht goldgelb im zeitigen Frühjahr. Wird baumartig. Europa, Sibirien, Asien.	—80 3.—	7.— 28.—	65.— —
<b>caprea tricolor</b> , siehe S. cinerea tricolor.			
<b>caroliniana Michx.</b> (S. nigra Marsh.) Sträucher 120—150 cm hoch Schwarzweide. Blätter beiderseits grün, fein gesägt. Nordamerika.	—50	4.50	—
<b>cinerea L.</b> Aschweide, <b>B.</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch	—50	4.50	40.—
» <b>tricolor C. Koch</b> (S. caprea tricolor Hort.) ..... Schöne, buntblättrige Varietät.	—60	—	—



**Salix** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>coccinea</b> (S. <i>chermesina Hartig</i> ). Feuerrote Silberweide, <b>B.</b> Für Gärten sehrzierender Strauch.	—50	—	—
<b>cotinifolia Sm.</b> (S. <i>nigricans cotinifolia Syme</i> ) Sträucher 100—120 cm hoch	—50	4.50	40.—
Perückenbaumbblätterige Negerweide. Eine der interessantesten Weiden. Blätter kreisrund wie die des <i>Rhus Cotinus</i> .			
<b>daphnoides</b> , siehe <i>S. pulchra</i> .			
<b>Geyeriana And.</b> ..... Sträucher 80—100 cm hoch	—50	4.50	40.—
Bis 3 m hoher Strauch mit lineallanzettlichen Blättern, 2—6 cm lang, dicht seidig in der Jugend, später kahl werdend. Kätzchen in sehr kurzgestielten Ständen. Reifzweigig. Amerika.			
<b>hippohaëfolia Thuill.</b> (S. <i>amygdalina × viminalis</i> ) Sträucher 100—150 cm hoch	—50	4.50	40.—
<b>irrorata And.</b> ..... Sträucher 80—100 cm hoch Sehr wertvolle, amerikanische, bereifte Buschweide. Bildet schöne Büsche bis 3 m hoch, Blätter 6—10 cm lang, lineallanzettlich, oberseits glänzend grün, unterseits bläulich. Ab Spätsommer sind die Triebe dicht weissblau bereift, was eine besonders wertvolle Eigenschaft dieser Weide darstellt. Die Kätzchen sind mit dunkelbraunen Schuppen bedeckt, was besonders lebhaft im Gegensatz zu den hellen Zweigen steht. Die Blüte ist hellbraun mit leuchtend gelben Staubgefässen.	2.—	18.—	150.—
<b>lisopclados Dode</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch Kleiner, aufrecht verzweigter Strauch mit glänzenden, geröteten Zweigen. Blätter oberseits glänzend grün, unterseits weissblau. Asien.	—50	4.50	—
<b>Lou cheou</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Chinesischer Name einer Weide der Mandschurei.	—50	4.50	40.—
<b>magnifica Hemsl., B.</b> ..... 80—120 cm hoch Hervorragend schöne und seltene Weide von starkem Wuchs mit aussergewöhnlich grossen Blättern und Kätzchen. Weibliche Kätzchen bis 20 cm lang, tiefrot an Lichtgrüner Spindel. Austrieb prächtig rot, Blattstiele jung olivgrün. Westchina.	1.50	14.—	—
<b>nigra</b> , siehe <i>S. caroliniana</i> .			
<b>Muscina Dode, B.</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Holz sehr dunkelgrün. Sehr schöne Kätzchenbildung. Dicht zusammenstehend und mittelgross, silbergrau, mit leicht gelblichem Schein. Persien.	—60	5.50	50.—
<b>pella Schneid.</b> ..... Sträucher 80—100 cm hoch Weide von Westchina mit elliptischen 4—13 cm langen Blättern und weiblichen Kätzchen von 4—9 cm Länge.	1.—	—	—
<b>phanera Schneid.</b> ..... Sträucher 50—80 cm hoch Breitwachsende Weide mit schöner, breitlancettlicher Belaubung. Blätter 15 cm lang, 5 cm breit, oberseits runzelig hellgrün, unterseits dicht weissfilzig. Westchina.	1.—	9.—	—
<b>phylicifolia L.</b> ..... Sträucher 80—100 cm hoch Gebirgsweide aus Zentralfrankreich.	—50	4.50	—
<b>Piperi Bebb.</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Infolge der grossen Nebenblättchen an den Blattachsen sehr interessant belaubte Weide mit grossen, breitlancettlichen Blättern. Ziemlich breit stumpf zugespitzt und oberseits glänzend grün, unterseits blaugrau, aber nicht filzig. Austrieb ganz hellgrün. Soll bis 6 m hoch werden. Amerika.	—50	4.50	40.—
<b>pischpekensis E. Wolf</b> ..... Sträucher 120—150 cm hoch Längliche, schmalzylindrische, grünlichgraue Kätzchen, oben abgestumpft, Holz frischgrün.	—60	5.50	—
<b>pontederana, männlich, B.</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Bisher nur weiblich bekannt. Botanische Neuheit. Schöne Kätzchenweide. Europa.	—60	5.50	50.—
<b>pulchra W. &amp; K.</b> Kaspische Blutweide, <b>B.</b> (S. <i>daphnoides Vill.</i> ) Sträucher 150—200 cm hoch Wegen ihrer Schönheit und Üppigkeit sehr zu empfehlen. Europäische Alpen, Russland, Sibirien, Turkestan.	—50	4.50	40.—
<b>» ruberrima Hort., B.</b> ..... Sträucher 100—150 cm hoch Noch schöner und wertvoller als die Art. Sehr grosse Kätzchen, prächtig glänzend rotes Holz.	—60	5.50	50.—



**Salix** (Fortsetzung):**rosmarinifolia L.** Rosmarinweide, **B.**

Sträucher 50—80 cm hoch

Höhe bis zur Krone 140 cm

Kleiner Strauch mit feinblättriger Belaubung. Nord- und Mitteleuropa.

**rotundifolia Hort. Hesse.** Rundblättrige Weide, **B.** (S. Schraderiana, *Willd.*)..... Sträucher 80—100 cm hoch**species Nr. 1 Berthierville Dode**... Sträucher 80—100 cm hoch  
Neue Weide aus Kanada.**tenuifolia Ledeb.**..... Sträucher 80—100 cm hoch  
Blaue Weide des Flusses Ill.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.

—50	4.50	40.—
2.—	18.—	—

—50	4.50	40.—
-----	------	------

—50	4.50	40.—
-----	------	------

—60	—	—
-----	---	---

**Salix, in schönsten Sorten meiner Wahl,****100 St. M. 37.50, 1000 St. M. 350.—****Salsola**, siehe Suaeda.**Sambucus** — Holunder — Caprifoliaceae.**canadensis L.**..... —50 4.50 40.—

Bis 3 m hoch werdender Strauch mit grossen, flachen Scheindolden im Juli und August. Beeren schwarz, bereift. Östliches Nordamerika.

» **acutifolia Rehd.**..... Sträucher 150—180 cm hoch  
Schöne Abart mit geschlitzten Blättern von dunkelgrüner Farbe.» **fructu viride**..... Sträucher 100—120 cm hoch  
Starkwachsende Form. Früchte grünlich bleibend.» **lutea (S. nigra lutea)**..... Sträucher 150—180 cm hoch  
Mit lebhaft goldgelber Belaubung.» **maxima Hesse**..... —60 5.50 50.—  
Sehr dekorative und wertvolle Form, die grosse, bis ½ m im Durchmesser haltende Blütendolden bringt. Starkwachsend.**Ebulus L.** Zwergholunder ..... —50 4.50 40.—  
Wucherpflanze, die zur Befestigung von Böschungen vielfach verwandt wird. Blumen weisslichrot im Juli—August.**melanocarpa A. Gr. (S. californica Hort.)** ..... —50 4.50 40.—  
2—4 m hoher Strauch, der im Juli und August blüht. Beeren glänzend schwarz. Neumexiko.**nigra L.** Gemeiner Holunder .... Sträucher 60—80 cm hoch  
Blüht im Juni und Juli in stark duftenden, weissen Blütendolden.  
Für Unterholzpflanzung zu empfehlen. Europa, Asien.» **argenteo-marginata Hort.**... Sträucher 100—150 cm hoch  
Blätter schön weiss gerandet» **fructu albo Burgsd.**..... —50 4.50 —  
Weissfrüchtig.» **albo pellucido v. Houtte**..... —50 4.50 —» **luteo Hort.**..... Sträucher 100—150 cm hoch  
Gelbfrüchtig.» **laciniata L.**..... Sträucher 100—150 cm hoch  
Feingeschlitzte Belaubung, sehrzierend.» **latisecta Hesse**..... Sträucher 150—180 cm hoch  
Sehr empfehlenswerter Strauch von sehr starkem Wuchs mit grobgeschlitzten, glänzend dunkelgrünen Blättern.» **leucocarpa Hayne**..... Sträucher 100—120 cm hoch  
Schon sehr lange bekannte Form mit hellgrünen Trieben und Blättern. Früchte hellgrün mit weisslichen Längstreifen, bei voller Reife durchscheinend.» **lutea**, siehe *S. canadensis lutea*.» **nana bicolor Hesse**..... Sträucher 40—50 cm hoch  
Zwergstrauch mit weissbestäubten Blättern.» **plena Hort.**..... Sträucher 100—150 cm hoch  
Blüten gefüllt, von zierlichem Aussehen.

1.50	14.—	—
------	------	---

—50	4.50	40.—
-----	------	------

**Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.**



**Sambucus** (Fortsetzung):

*nigra pyramidalis* Lav. .... Sträucher 100—120 cm hoch  
Schmal pyramidal wachsende Form.

*racemosa* L. Traubenholunder ... Sträucher 100—120 cm hoch  
Starkwachsender Strauch, der Anfang Mai blüht. Die im Juli reifenden, korallenroten Früchte sind sehr zierend. Europa, Orient.

» *arborescens* Torr. & Gray ... Sträucher 120—150 cm hoch  
Hochwachsende Form mit scharfgesägten Blättchen.

» *aurea* Hort. .... Sträucher 100—150 cm hoch  
Schöne, gelbblättrige Form.

» *Hessei* Hesse. .... Sträucher 150—180 cm hoch  
Form von *S. racemosa*, die von allen Holunderformen abweicht.  
Die etwas blasig aufgetriebenen Blätter sind oberseits lackgrün, nicht gelappt und gezähnt, sondern an den Rändern nur leicht gewellt.  
Teilweise sind die Blättchen rein handförmig bis 12 cm lang und 1 cm breit, während andere bis 2 cm breit sind und in eine lange Spitze auslaufen.

**Sarcococca** — Schleimbeere — Buxaceae.

*humilis* Stapf (*S. Hookeriana humilis* Rehd. & Wils.)

mit Ballen 15—20 cm hoch

Kleiner, immergrüner Strauch. Belaubung lederig, länglich, glänzend gelblichgrün. Für Felsenanlagen. Warmer Standort. Westchina.

*pruniformis* Ldl. (*S. saligna* Muell.)

mit Topfbällen 20—30 cm hoch

Kleiner, aufrechtwachsender, immergrüner Strauch mit hellgrünen Trieben und lanzettlichen, dicken, glänzend sattgrünen Blättern. Blüten in ährigen Köpfchen, achselständig. Warmer Standort.

*ruscifolia* Stapf. .... mit Topfbällen 15—20 cm hoch

Kleiner, immergrüner Schattenstrauch mit *Ruscus*-ähnlicher Belaubung. Westchina.

**Sassafras** — Fieberbaum — Lauraceae.

*officinale* Th. Fr. Nees v. Esenb. ... mit Topfbällen 10—20 cm hoch

Bis 16 m hoher Baum Nordamerikas mit flacher Krone. Blatt schön geformt, mit sehr schöner, gelbroter Herbstfärbung.

**Securinega** — Hartholz — Euphorbiaceae.

*japonica* Miq. (*S. flueggeoides* Mull.-Arg.)

Sträucher 100—120 cm hoch

Buschig verästelter, 2 m hoher Strauch mit übergebogenen, bräunlichen Trieben. Belaubung spitzelliptisch, sattgrün. Japan.

*ramiflora* J. Müll. .... Sträucher 70—100 cm hoch

Feinzweigiger und hellgrün belaubter Strauch, der im August zahlreiche Büschel kleiner, weisslicher Blüten bringt. Südsibirien, Mongolei.

**Senecio** — Kreuzkraut — Compositae.

*Greyi* Hook. .... mit Topfbällen 20—30 cm hoch

Immergrüner Strauch aus Neuseeland. Blätter länglich-eiförmig, Blattunterseite und Ränder dicht weissfilzig, Blattoberseite nur in jungem Zustande ebenfalls filzig, später mehr und mehr kahelnd. Blüten sattorange-gelb in köpfigen Rispen. Für warme, geschützte Lagen.

**Skimmia** — Skimmie — Rutaceae.

*Foremani* Mast. .... mit Topfbällen 15—20 cm hoch

Schöne Art mit grossen, abgerundeten, dunkelgrünen Blättern. Den zahlreichen, weissen Blüten folgen rote Früchte.

*japonica* Thbg. .... mit Ballen 20—30 cm hoch

Strauch mit 8—12 cm langen und 2—4 cm breiten, glänzend grünen Blättern. Blüten im Mai, weiss, Frucht korallenrot. Japan.

» *Veitchi* Rehd. .... mit Topfbällen 15—20 cm hoch

Hübsche Form mit länglicher Belaubung von sattgrüner Färbung. Blüten im Mai, weiss.

*rubella* Carr. .... mit Topfbällen 15—20 cm hoch

Art mit rosa angehauchten Blumen, niedrig bleibend.

pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
1.—	—	—
—80	7.—	—
—80	7.—	—
1.—	9.—	80.—
—80	7.—	65.—
2.—	18.—	150.—
250	24.—	—
250	24.—	—
2.—	18.—	150.—
250	24.—	—
150	14.—	—
150	14.—	—
2.—	18.—	—
2.—	18.—	—
2.—	18.—	150.—
2.—	18.—	—
2.—	18.—	—

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<b>Sophora</b> — Schnurbaum — Leguminosae.			
<i>japonica</i> L. Japanische Sophore. . . . . Sträucher 60—80 cm hoch	— 80	7.—	—
Die dunkelgrünen, gefiederten Blätter ähneln denen einer Robinie. Die gelblichweissen Blüten erscheinen im August in grossen Rispen. Baum bis 15 m hoch, anspruchslos.			
<b>Sorbaria</b> — Fieder-Spierstrauch — Rosaceae.			
<i>angustifolia</i> Zbl. (S. Aitchisoni Hemsl.) . . . . .	— 80	7.—	—
Die grossen Blütenrispen bestehen aus zahlreichen, weissen Blumen, die mindestens noch einmal so gross sind als die der Spiraea Lind- leyana. Wird 3 m hoch. Blüht im Juli—August. Westhimalaya.			
<i>arborea</i> glabrata Rehd. . . . . Sträucher 120—150 cm hoch	2.—	—	—
Sehr schnellwüchsige und harte Form der bekannten S. arborea mit grossen, dünnästigen Blütenständen von rahmweisser Färbung.			
<i>assurgens</i> Rehd. . . . .	1.—	—	—
Sehr wertvolle Art, bemerkenswert wegen ihres schönen Wuchses und Blütenreichtums im Sommer. Weissblühend.			
<i>sorbifolia</i> A. Br. . . . . Sträucher 80—100 cm hoch	— 80	—	—
Ebereschblättrige Spiraea mit hübsch gefiedertem, lichtgrünem Laub und grossen, aufrechten, rispigen Blütenständen im Juli.			
» <i>stellipila</i> Maxim., B. . . . . Sträucher 60—80 cm hoch	— 80	7.—	—
Seltener Strauch mit sehr grossen, weissen Blütendolden. Hübsch gefiedertes, hellgrünes Laub. Blütezeit Juni—Juli. Ostasien.			
<b>Sorbus</b> — Vogelbeere, Mehlbeere — Rosaceae.			
<i>alpina</i> Heynh. (S. aria × S. arbutifolia) . . . . . 60—80 cm hoch	3.—	—	—
In Blatt und Blüte kleiner als S. aria. Wird auch höher, Zweige kräftiger, Früchte reinrot.			
<i>aria</i> Crantz. Gemeine Mehlbeere . . . . . 150—180 cm hoch	1.50	12.—	—
Hochstämme 6—8 cm Umfang	3.50	32.—	300.—
» 8—10 » »	4.50	42.—	—
Mittelhoher Baum, der schöne, pyramidenförmige Kronen bildet. Blätter gross, oberseits tiefdunkelgrün, unterseits weissfäzig, Blüte weiss, im Mai, Früchte orangerot.			
» <i>chrysophylla</i> Hesse . . . . . Pyramiden 100—120 cm hoch	1.50	14.—	—
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 5—7 cm Umfang	4.—	—	—
» » » 180—200 » 8—10 » »	4.50	—	—
» » » 200—220 » 8—10 » »	5.—	—	—
Kräftigwachsende Form mit oberseits leuchtend goldgelben, unterseits weisswolligen Blättern.			
» <i>lutescens</i> Ht. . . . . 120—150 cm hoch	2.—	18.—	—
Hochstämme 6—8 cm Umfang	4.—	38.—	350.—
» 8—10 » »	5.—	48.—	—
» 10—12 » »	6.—	58.—	—
Schön pyramidal-wachsender Baum mit sehr grossen, stark filz- igen, silberweissen Blättern.			
» <i>magnifica</i> Hesse . . . . . Pyramiden 150—200 cm hoch	2.—	18.—	150.—
Hochstämme 6—8 cm Umfang	4.—	38.—	350.—
» 8—10 » »	5.—	48.—	450.—
» 10—12 » »	6.—	58.—	—
Unterscheidet sich von der Art schon durch den kräftigen, straff aufrechten Wuchs und ist deswegen als Alleebaum sehr wertvoll. Der Hauptunterschied liegt jedoch in der Belaubung. Diese ist bedeutend grösser als bei der Art, dabei oberseits von glänzend schwarzlichgrüner Färbung, unterseits fast weiss. Die Belaubung behält diese prächtige Färbung bis tief in den Herbst hinein und haftet noch wochenlang vollzählig am Baume fest, wenn die Art schon direkt kahl steht.			
» <i>majestica</i> Zbl. . . . . Pyramiden 150—200 cm hoch	2.—	18.—	—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	5.—	48.—	—
Grosser, in der Tracht der Art ähnlicher Baum, doch sind die Blätter in allen Teilen grösser.			
» <i>vestita</i> Hort. . . . . Pyramiden 100—120 cm hoch	2.—	18.—	—
» 150—200 » »	2.50	—	—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	5.—	48.—	—
Schöne Varietät mit grossen, weissgepuderten Blättern.			

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



*Sorbus* (Fortsetzung):

*aucuparia* L. Gemeine Eberesche

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
Hochstämme 6—8 cm Umfang	2.50	24.—	200.—
» 8—10 » »	2.75	26.—	250.—
Im Schmucke der weissen Blüten oder roten Beeren sehr zie- rend. Baum bis 15 m hoch, wächst überall. Europa, Kaukasus, Asien.			
» <i>Dirkensi aurea</i> Ht.			
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	3.—	28.—	—
» » » 200—220 » 8—10 » »	4.50	42.—	—
Goldgelbe Belaubung.			
» <i>Fifeana</i> C. S. ....			
Hochstämme 6—8 cm Umfang	3.—	28.—	—
Belaubung feiner als die der Art. Früchte orangegelb.			
» <i>lanuginosa</i> D. Koch (S. <i>aucuparia</i> × <i>domestica</i> )			
Pyramiden 150—170 cm hoch	1.50	14.—	—
» 200—250 » »	2.50	24.—	—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	5.—	48.—	—
Graufilzige, gefiederte Blätter.			
» <i>moravica</i> Zeng. (S. <i>aucup.</i> fructu dulce.)			
Süsse mährische Eberesche.			
1jährig Kronen:			
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 5—7 cm Umfang	2.50	24.—	—
2jährige Kronen:			
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 8—10 cm Umfang	3.30	32.—	—
» » » 200—220 » 10—12 » »	4.50	42.—	—
» » » 200—220 » 12—14 » »	5.—	48.—	—
Die grossen Früchte lassen sich wie Preiselbeeren konservieren und ergeben ein sehr gesundes Kompott.			
» <i>moravica laciniata</i> Beissn.			
Höhe bis zur Krone ca 200 cm, 5—7 cm Umfang	3.—	28.—	—
» » » 180—200 » 8—10 » »	4.—	—	—
» » » 200—220 » 8—10 » »	5.—	—	—
Varietät mit feingeschlitzter Belaubung.			
» <i>pendula</i> , siehe Trauerbäume.			
» <i>rossica</i> Späth-Koehne. Russische, essbare Eberesche.			
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang	4.—	38.—	—
» » » 200—220 » 8—10 » »	5.—	48.—	—
Beeren von der Grösse jener der gewöhnlichen Eberesche, kugel- rund, korallenrot. Geschmack süss-säuerlich.			
» <i>rossica major</i> Späth.			
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang	4.—	38.—	—
» » » 200—220 » 8—10 » »	5.—	48.—	—
» » » 180—200 » 10—12 » »	6.—	58.—	—
Beeren etwas grösser als die von S. <i>aucup. rossica</i> , kurz, oval, scharlachrot. Geschmack auch ohne jegliche Bitterkeit.			
<i>commixta</i> Hedl. ....			
Hochstämme 8—10 cm Umfang	3.—	28.—	—
Japanische Art, einen mittelhohen Baum bildend. Hat viel Ähn- lichkeit mit S. <i>americana</i> , jedoch ist die kleinere Belaubung mehr zugespitzt, die lockerer stehende Blüte grösser und die orangerote Frucht rundlicher. Fruchtet reichlich.			
<i>cuspidata</i> Hedl. ....			
60—80 cm hoch	3.—	—	—
80—100 » »	4.—	—	—
Prächtige Art, die zu mittelhohem Baum erwächst. Blatt gross, oval bis verkehrtoval, beiderseits, besonders aber unterhalb, leuch- tend silberweiss filzig. Schon von weitem durch die helle Färbung auffallend. Himalaja.			
<i>dentata</i> ....			
Pyramiden 150—170 cm hoch	2.—	18.—	—
» 200—250 » »	3.—	28.—	—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	4.50	42.—	—
Sehr empfehlenswerter Baum von schlankem Wuchs, mit tief- geleppten Blättern.			

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>corbus</b> (Fortsetzung):			
<i>discolor</i> Hedl.			
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 6—8 cm Umfang	4.—	38.—	—
» » » » ca 200 » 8—10 » »	5.—	48.—	—
» » » » 180—200 » 10—12 » »	6.—	—	—
Die wolligen, oberseits dunkelgrünen, unterseits blassgrauen Blätter färben sich im Herbst schön rot. Nordchina.			
<i>foliolosa</i> Decne. (Cormus oder Pirus)			
Höhe bis zur Krone 140—160 cm, 6—8 cm Umfang	2.50	24.—	—
» » » » 200—220 » 8—10 » »	5.—	48.—	—
Wenig verbreiteter, baumartig wachsender Strauch mit schmalen Fiederblättchen und rötlichen Zweigen. Himalaja, Yunnan.			
<i>gracilis</i> Decne.			
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	4.—	—	—
» » » » 200—220 » 6—8 » »	5.—	—	—
Kräftigwachsender Baum aus Japan. Blätter im Austrieb lebhaft rötlich, weisswollhaarig, später fast kahl, oberseits dann dunkelgrün, unterseits weisslichgrün. Blütenstand scheindoldig.			
<i>Hostii</i> K. Koch. (S. aria × S. Chamaemespilus) 40—60 cm hoch	2.50	—	—
Belaubung schön tiefgrün, Früchte gross, von roter Farbe.			
<i>intermedia</i> Pers. .... Pyramiden 150—200 cm hoch	2.50	24.—	—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	5.—	48.—	—
<i>latifolia</i> Pers. (S. atrovirens Hort.) Pyramiden 100—120 cm hoch	1.50	14.—	—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	5.—	—	—
Sehr schöne, etwas glänzende, tief dunkelgrüne Belaubung. Beeren gross, rotorange. Mitteleuropa.			
<i>nepalensis</i> Hort. .... Pyramiden 120—150 cm hoch	2.—	18.—	150.—
» 150—170 » »	2.50	24.—	—
» 200—250 » »	3.—	28.—	—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	5.—	48.—	—
Austrieb dicht weissfilzig. Blatt länglich elliptisch, 12—14:7 cm gross, 2 cm gestielt, schwach gesägt. Oberseits glänzend dunkelgrün, schwachfilzig, unterseits dicht silberweiss-filzig.			
<i>pekinensis</i> Koehne.			
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	4.—	—	—
» » » » 180—200 » 8—10 » »	5.—	—	—
» » » » 200—220 » 8—10 » »	6.—	—	—
Die Art zeichnet sich besonders aus durch die matt rötlichgelben, teilweise weisslich überlaufenen, bei der Reife etwas durchscheinenden Früchte. Nordchina.			
<i>sambucifolia</i> Roem. .... Hochstämme 6—8 cm Umfang	2.50	24.—	—
Dickzweigiger Baum mit breiteren Fiederblättchen, grösseren Blüten und Früchten als S. aucuparia. Kamtschatka, Amurgebiet.			
<i>tormalis</i> Crantz. Elzbeere .... 100—120 cm hoch	2.50	—	—
200—250 » »	4.—	—	—
Hochstämme 10—12 cm Umfang	6.—	—	—
Mittelhoher Baum mit gelappten, freudig grünen Blättern, in Doldentrauben stehenden, weissen Blüten Mai—Juni und mit grossen, ovalen, lederbraunen Früchten. Europa, Orient, Kaukasus.			
<i>Wilsoniana</i> C. K. Schn. .... Hochstämme 6—8 cm Umfang	5.—	—	—
Art mit zierlichem Laub, Fiederblättchen oben glänzend hellgrün, unterseits hellblaugrau bereift.			
<b>piraea</b> — Spierstrauch — Rosaceae. Benennung nach Zabel.			
<i>albiflora</i> Miq. (Sp. callosa alba Hort.) ....	—60	5.50	50.—
Zierliche, niedrige, steif aufrechte Art mit weissen Doldenrispen, die im Juli—August zahlreich erscheinen. Zabel Nr. 47. Japan.			
» × <i>pachystachys</i> Zbl. ....	—60	—	—
Bastard mit länglichen, eiförmigen Blättern und weisslichen Blüten in hoch kegelförmiger Rispe. Zabel Nr. 47 × 66.			



**Spiraea** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>alpina</b> <i>Pall.</i> .....	—60	—	—
Weniger durch die weissen Blüten als durch die feine, dichte Belaubungzierende Art. Blütezeit Mai. Zabel Nr. 23.			
<b>arbuscula</b> <i>Greene</i> .....	—60	5.50	—
Grossblättriger und niedrig bleibender Strauch mit grossen, ge- wölbten, weissen Doldenrispen im Mai-Juni. Britisch-Kolumbien bis Kalifornien.			
<b>arcuata</b> <i>Hook. fil.</i> .....	1.—	9.—	—
Kleiner Strauch mit kurzen, starken Ästen. Blatt langelliptisch, tiefgrün, schwach gezähnt. Blütenstand doldentraubig, weiss mit gelblichrotem Anflug. Zur Blütezeit ist der Strauch von ganz hervor- ragender Schmuckwirkung mit seinen bogig überhängenden, mit Blü- tendolden dicht besetzten Zweigen. Sikkim, Himalaya. Zabel Nr. 31.4.			
<b>arguta</b> <i>Zbl.</i> (Sp. multiflora × Thunbergi) Sträucher 60—80 cm hoch, 1000 St. M. 450.—	—60	5.50	50.—
Reichblühende, auch zum Treiben zu empfehlende Form. Die grossen, schneeweissen Blumen bedecken im ersten Frühjahr voll- ständig den Strauch. Zabel Nr. 8.			
<b>ariaefolia</b> <i>Sm.</i> (Holodiscus discolor ariaefolia <i>Wats.</i> ), <b>B.</b> ....	1.—	9.—	—
Bis 3 m hoher Strauch mit oberseits hellgrünen, unterseits grau- färbigen Blättern. Blüht in weissen, überhängenden, 10—20 cm hohen und breiten Rispen im Juli. Zabel Nr. 82b.			
<b>brumalis</b> <i>Lge.</i> (Sp. Douglasi × japonica).....	—50	—	—
Mittelhoher Strauch mit länglichen, nach beiden Enden zuge- spitzten Blättern. Blütenstand doldenartig bis locker, 30 cm im Durch- messer. Blumen weiss mit schwach fleischfarbigem Anflug. Zabel Nr. 61.			
<b>bullata</b> <i>Maxim.</i> (Sp. crispifolia <i>Hort.</i> ).....	1.—	9.—	80.—
Strauch, bis 1/2 m hoch. Die halbkugeligen Doldenrispen sind aus kleinen, dunkelrosa Blüten zusammengesetzt. Blüht im Juli sehr voll. Zabel Nr. 39.			
<b>californica</b> , siehe Sp. Menziesi macrothyrsa.			
<b>callosa</b> , siehe Sp. japonica.			
» <b>alba</b> , siehe Sp. albiflora.			
<b>cana</b> <i>Waldst. &amp; Kit.</i> .....	—60	5.50	50.—
Zierlicher, niedriger bis mittelhoher Strauch mit feiner, grau- grüner Belaubung und gelblichweissen Blüten, die Ende Mai er- scheinen. Zabel Nr. 15.			
<b>canescens myrtifolia</b> <i>Zbl.</i> .....	—60	5.50	—
Die Zweige, welche in zierlichem Bogen herunterhängen, sind vollständig mit weissen Blüten bedeckt. Zabel Nr. 32b.			
<b>chamaedryfolia crataegifolia</b> <i>Hort.</i> .....	—60	5.50	—
Blätter breit, eiförmig, bis 8 cm lang und 4 1/2 cm breit, abnehmend fünflappig. Blüte ähnlich der Art. Zabel Nr. 11 b.			
» <b>stenophylla</b> <i>Zbl.</i> .....	—80	—	—
Grossblühende Form, die in der Tracht an Sp. cantoniensis er- innert, mit violetten Trieben und lanzettlichen, einfach gesägten Blättern. Zabel Nr. 11c.			
» <b>transiens</b> <i>Zbl.</i> .....	—80	—	—
Blütenstand in Scheindolde, endständig diesjähriger Kurztriebe entlang des vorjährigen Holzes, etwa 3 1/2 cm Durchmesser, meist 12 blüht. Blüte 8—15 mm gestielt, 1 cm Durchmesser. Blättchen ovalelliptisch, etwas rückwärts gerichtet, reinweiss. Staubfäden 6—8 mm lang, strahlenförmig abstehend. Zabel Nr. 11c.			
<b>chinensis</b> , siehe Sp. pubescens.			
<b>cinerea</b> <i>Zbl.</i> (Sp. cana × hypericifolia).....	—60	5.50	—
Mittelhoher Strauch mit graugrüner Belaubung und weissen Blüten, die in der zweiten Maihälfte erscheinen. Zabel Nr. 9.			
» <b>superhypericifolia</b> <i>Zbl.</i> .....	—60	—	—
Ähnlich der Art, mit mehr ovalen Blättern.			
<b>concinna</b> <i>Zbl.</i> (Sp. albiflora × expansa).....	—60	—	—
Eine der Sp. revirescens sehr nahestehende, reichblühende, schöne Form. Blüten fleischfarben. Zabel Nr. 44.			
<b>conspicua</b> <i>Zbl.</i> (Sp. albiflora × latifolia).....	—60	—	—
Durch zarte, rötlichweisse Färbung der Blumen und lange Blü- tezeit beachtenswerte Form. Blumen gross, von Juli bis Oktober. Zabel Nr. 62.			
<b>crispifolia</b> , siehe Sp. bullata.			

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Spiraea (Fortsetzung):</b>			
<i>difformis effusa</i> Zbl. .... Hochwachsende Sorte mit weissen Blütenrispen von 35 cm Breite und 40 cm Länge. Zabel Nr. 67c.	—50	—	—
<b>Douglasi Hook</b> .... Beliebte Art mit schmalkegelförmig gebauten, purpurrosa Rispen, von Juli bis September, Strauch 2 m hoch. Zabel Nr. 70. Nordwest- amerika.	—60	5.50	—
» <i>× superba</i> Zbl. .... Straucher 100—120 cm hoch Von mittelhohem Wuchs mit grossen, hellrosa Blumen, die An- fang Juli erscheinen. Zabel Nr. 64.	—50	4.50	—
<b>fontenaysi alba Zbl. (Sp. <i>canescens</i> × <i>latifolia</i>) Sträucher 100—120 cm hoch Reichblühende Form, Blüten weiss, im Juni—Juli. Zabel Nr. 64b.</b>	—50	4.50	—
<b>gemmata Zbl. .... Bildet sehr dichte, 1 m hohe Sträucher mit überhängenden, zier- lich belaubten Zweigen. Blüten im Mai, weiss. Zabel Nr. 10. Mongolei.</b>	—60	—	—
<b>Henryi Hemsl.</b> .... Straucher 80—100 cm hoch Häusche, bis 2 m hohe Art mit ovaler bis ovalelliptischer Be- laubung, die oberseits sattgrün, unterseits graugrün ist. Blüte weiss, in etwa 8 cm breiten Ständen. Westchina.	—80	7.—	65.—
» <i>magnifica Hort. Lem.</i> .... Prächtige Form, überladen mit weissen Blütenständen von ausser- gewöhnlicher Breite.	1.—	—	—
<b>inflexa K. Koch.</b> (Sp. <i>crenata</i> × <i>mollis</i> ) .... Die recht langen Blüthenrispen, in der zweiten Maihälfte, mit grossen, schön weissen Blüten dicht besetzt, biegen sich meist im zierlichen Bogen nach abwärts. Zabel Nr. 16.	—60	5.50	—
<b>japonica L. fil.</b> (Sp. <i>callosa Thbg.</i> ) .... Bekannte, rotblühende Art. Zabel Nr. 40.	—60	—	—
» <b>macrophylla Simon-Louis.</b> (Sp. <i>Fortunei macrophylla</i> <i>Hort.</i> ) .... Grossblättrige, schön rot austreibende Form von 1,5 m Höhe. Blüten rot, im Juni—Juli. Zabel Nr. 40d.	—60	5.50	—
» <b>ruberrima Zbl.</b> .... Mit dunkelrosa Blüten. Zabel Nr. 40b.	—60	—	—
<b>lanceolata</b> , siehe Sp. <i>salicifolia alba</i> .			
<b>longigemmis Maxim.</b> .... Aufrechter, mittelhoher Strauch mit lanzettlichen, oberseits etwas runzeligen, freudiggrünen, unterseits starknetzig geaderten, bläulich hellgrünen Blättern, Blumen weiss, von Anfang bis Ende Juni. Zabel Nr. 34.	—60	5.50	50.—
<b>media subintegerrima Zbl.</b> (Sp. <i>oblongifolia Hort.</i> ) .... Mit länglich-lanzettlichen Blättern, sonst wie die Art. Zabel Nr. 18a.	—60	5.50	—
<b>Menziesii alba</b> × <b>Douglasi</b> .... Straucher 80—100 cm hoch Die grossen, kegelförmigen Rispen sind aus fleischfarbigen Blüten zusammengesetzt. Ziemlich hochwachsend. Zabel Nr. 69d.	—50	4.50	—
» <b>angustifolia Zbl.</b> .... Straucher 80—120 cm hoch Schöne Form mit lanzettlichen Blättern. Blüten lebhaft purpurrosa. Zabel Nr. 69e.	—50	4.50	—
» <b>Billardi Bill.</b> .... Straucher 100—120 cm hoch Blütenrispen rosa. Hoher Strauch. Zabel Nr. 69b. Nordwest- amerika.	—50	4.50	40.—
» <b>eximia Hort.</b> .... Straucher 100—120 cm hoch Strauch hoch und straff aufrechtwachsend mit elliptischer, stumpfgrüner Belaubung, Blüte lebhaft karminrosa, in grossen Ständen. Zabel Nr. 69d.	—50	4.50	40.—
» <b>Lenneana Hort. Petropol.</b> .... Straucher 100—120 cm hoch Ausgezeichnet schöne, hellrosa blühende Form. Zabel Nr. 69a.	—50	4.50	—
» <b>macrothyrsa</b> (Sp. <i>californica Hort. germ.</i> ) Sträucher 100—120 cm hoch Stattliche, hochwachsende Form. Rispen rosa, bis 20 cm hoch und 10 cm im Durchmesser. Juni—Juli blühend. Zabel Nr. 69e.	—50	4.50	—
» <b>pseudo-Douglasi Zbl.</b> .... Straucher 100—120 cm hoch Grosse, kräftige Form. Blätter schmal-länglich, 8—9 cm lang, 27—35 mm breit. Blüten purpurrosa. Zabel Nr. 69b.	—50	4.50	—



**Spiraea** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Menziesii triumphans Hort.</b> ..... Sträucher 100—120 cm hoch Blumen im Aufblühen lebhaft purpurrosa, aber bald verbleichend. Blütezeit Juni—Juli. Zabel Nr. 69 c.	—50	4.50	—
<b>micropetala superhypericifolia acutifolioides Zbl.</b> .....	—60	5.50	—
Belaubung graugrün, Blüten weiss, Ende April. Zabel Nr. 19 Aa.			
» <b>supermedia pubescens Zbl.</b> .....	—60	—	—
Reichblühende Form mit weissen Blüten. Blüht in gedrängten, bis 2 m breiten Scheindolden entlang und rund um den vorjährigen Trieb. Zabel Nr. 19 Cb.			
<b>Miyabei glabrata Rehd.</b> .....	—60	5.50	—
Diese chinesische Form hat viel Ähnlichkeit mit <i>Sp. betulifolia</i> , unterscheidet sich jedoch leicht durch die glatten, dünnen Zweige und die gedrängt zusammengesetzten Blütenstände. Zentralchina.			
<b>mollis K. Koch</b> (Sp. cana × media).....	1.—	9.—	—
Mittelhoher, kleinblättriger, graubehaarter Strauch, der Anfang Mai blüht. Zabel Nr. 17.			
<b>Nobleana Hook.</b> (Sp. betulifolia × Douglasi) Sträucher 80—120 cm hoch	—50	4.50	—
Schön blühender Bastard mit bis 15 cm hohen und breiten, lebhaft rosa Rispen im Juni—Juli. Zabel Nr. 65.			
» <b>superbetulifolia Zbl.</b> ..... Sträucher 80—120 cm hoch	—50	4.50	40.—
Eine der allerschönsten, dunkelrot blühenden Formen. Zabel Nr. 65 b.			
<b>notha superlatifolia Zbl.</b> ..... Sträucher 80—100 cm hoch	—50	4.50	—
Sehr schön weissblühend Zabel Nr. 63 c.			
<b>nudiflora Zbl.</b> (Sp. bella × ulmifolia) Sträucher 100—120 cm hoch	—50	4.50	—
Mittelhoher Strauch, der im Juni reichlich blüht. Blüten weiss- lichrosa in aufrechtstehenden Doldentrauben. Zabel Nr. 31.			
<b>oblongifolia</b> , siehe <i>Sp. media subintegerrima</i> .			
<b>oxyodon Zbl.</b> (Sp. flexuosa × media).....	—50	4.50	40.—
Blüht Anfang Mai in vielblumigen Doldentrauben. Zabel Nr. 13.			
<b>polonica Blocki</b> .....	—60	5.50	—
Wahrscheinlich nördliche Standortform der <i>Sp. media</i> mit mehr gelblichen Blüten und auch habituell in Blatttracht und Art der Blütenstände abweichend.			
<b>pruinosa Hort.</b> <i>Muskau</i> (Sp. canescens × Douglasi).....	—50	4.50	—
Bis 2 m hoch werdender Strauch mit graugrüner Belaubung und hellrosa Blüten im Juli. Zabel Nr. 55.			
<b>prunifolia plena Zbl.</b> .....	1.—	9.—	—
Sehr hübsche, grosse, weissgefüllte Blüten. Zabel Nr. 4 b.			
<b>pubescens Ldl.</b> (Sp. chinensis Maxim.).....	—50	—	—
Mittelhoher Strauch, dessen Triebe, Blütenstände, Kelche und Blattunterseiten mit gelblich- oder in der Jugend auch bräunlichgrau zottigem Filz bedeckt sind. Blätter oberseits matt dunkelgrün, fein- haarig, fast dreilappig, mit spitzen Sägezähnen. Zabel Nr. 24. Mon- golei, Nordchina.			
<b>pumila atrosea Zbl.</b> .....	—50	4.50	40.—
Niedriger Strauch mit grossen, schön dunkelrosa Blüten im Juni—Juli, reichblühend. Zabel Nr. 41 a.			
» <b>Bumalda Anthony Waterer Water.</b> .....	—50	4.50	40.—
Die beste, niedrigbleibende Form mit dunkelpurpurroten Blüten. Äusserst dankbar blühend.			
» <b>Bumalda crisa Hesse. Neuheit!</b> .....	1.50	14.—	—
Diese Neuheit stellt eine tatsächliche Bereicherung des grossen Spiraeen-Sortiments dar und ist besonders auffallend durch das von allen Spiraeen-Sorten vollkommen abweichende Blatt. Aus <i>Sp. pum.</i> <i>Bum. Anthony Waterer</i> entstanden, hat sie alle guten Eigenschaften derselben beibehalten, gedrungnen Wuchs, Blütenreichtum, Grösse der Blütenstände, Blütenfarbe, auch hat sich die Eigenschaft, teil weise bunte Blätter zu bilden, mit vererbt. Neu ist das bis 5×10 cm grosse Blatt, das ganz wunderbar schön onduziert und am Rande stark geschlitzt und zersägt ist, so dass es lebhaft an krause Coleus oder kleinblättrigen, krausen Zierkohl erinnert. Beachtenswert ist ebenfalls der schöne, rote Austrieb, der den Pflanzen ein besonders edles Aussehen verleiht. Bereits mehrere Jahre in meinen Baumschulen beobachtet, hat sich die Neuheit nach sorgfältiger Auswahl des Ver- mehrungsmaterials als durchaus konstant erwiesen und kann als wirk- lich wertvolle Neuheit aufs wärmste empfohlen werden.			



	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Spiraea</b> (Fortsetzung):			
<i>pumila erubescens</i> Zbl. .... Zwergstrauch. Blüten weiss mit rötlichem Anflug. Juni—Juli. Zabel Nr. 41f.	—50	4.50	—
» <i>glabra</i> Hort. .... Erreicht 1 m Höhe und bringt prächtige, rosa Blüten. Zabel Nr. 41b.	—50	4.50	40.—
» <i>leucantha</i> Zbl. (Sp. pum. super-albiflora) .... Weissblühend, grosse Dolden. Juni—Juli. Zabel Nr. 41 g.	—50	4.50	40.—
» <i>rosea</i> Zbl. .... Rosablühend. Zabel Nr. 41d.	—50	4.50	40.—
» <i>superjaponica</i> Zbl. .... Mittelhoch, hellrosa blühend. Zabel Nr. 41a.	—50	4.50	40.—
<i>revirescens grandiflora</i> Zbl. .... Laub im Austreiben purpurbraun. Mittelhoher Strauch mit grossen, rosafarbenen Blütendolden im Juni—Juli. Zabel Nr. 43e.	—50	—	—
» <i>pallida</i> Zbl. .... Hellrosa blühend, sonst wie die Art. Zabel Nr. 43d.	—50	4.50	—
» <i>parviflora</i> Zbl. .... Hübsche Form mit kleinerer Belaubung und kleineren Blüten als die Art. Zabel Nr. 43a.	—50	4.50	—
» <i>superjaponica</i> Zbl. .... Hochwachsend, der Sp. japonica ähnlich. Zabel Nr. 43f.	—50	4.50	—
<i>Rosthornii</i> Fritzel .... Chinesische Art, die mit der alten Sp. longigemmis in allen Teilen übereinstimmend, nur dass sie behaart ist, während Sp. longigemmis kahl bleibt.	—80	—	—
<i>rubra</i> Hort. (Sp. Douglasi × expansa) .... Sehr schön dunkelrosa blühende Art von mittelhohem Wuchs. Blütezeit Juni—Juli. Zabel Nr. 56.	—50	4.50	—
<i>salicifolia alba</i> Du Roi (Sp. lanceolata Borkh.) B. .... Bringt grosse, lockere, kegelförmige, weisse Blumenrispen im Juni—Juli. Strauch ziemlich hoch. Zabel Nr. 68 b. Nordamerika, Ostasien.	—50	4.50	—
» <i>latifolia</i> Ait. .... Grosse Rispen, Blumen weiss oder hellfleischfarben. Zabel Nr. 68 c.	—50	4.50	—
» <i>typica</i> L., B. .... Die typische Art mit länglich-lanzettlichen Blättern, die 5—6 cm lang und etwa 10—17 mm breit sind. Blütenrispe etwa 10 cm lang. Blüten weiss bis fleischfarben. Zabel Nr. 68 a.	—50	4.50	—
» <i>× superba</i> Zbl. .... Ziemlich stark wachsend mit grosser, tiefgrüner Belaubung. Blüten weisslich in stumpf-kegelförmigen Doldenrispen. Zabel Nr. 64 b.	—50	4.50	—
<i>Sargentiana</i> Rehd. .... Bis 2 m hoher Strauch, Blätter länglich elliptisch, oberseits schwärz- lichgrün und spärlich behaart, unterseits wollig behaart. Blütenstand vielblumig, dicht, gelblichweiss.	—80	7.—	—
<i>superba</i> Froeb. (Sp. albiflora × corymbosa) .... Niedrig bleibende Form mit grossen, lebhaft hellrosa Dolden- rispen im Sommer. Zabel Nr. 48.	—50	4.50	40.—
<i>syringaeiflora</i> Lem. (Sp. albiflora × salicifolia) .... Schöne, niedrige Form mit rosa Blumen im Juli.	—50	4.50	—
<i>Thunbergi</i> Sieb. .... Sträucher 60—80 cm hoch Am frühesten blühende Art. Strauch bedeckt sich vollständig mit weissen Blumen. Sehr zierliche Belaubung. Zabel Nr. 3. China, Japan.	—60	5.50	50.—
<i>tomentosa</i> L. .... Sträucher 100—120 cm hoch Mittelhoher Strauch mit länglichen Blättern und roten Blütenrispen, im Juli—August. Reichblühend. Zabel Nr. 72. Nord- amerika.	—50	4.50	40.—



**Spiraea** (Fortsetzung):**Vanhouttei Briot** (Sp. cantoniensis × trilobata)

Sträucher 80—120 cm hoch, 1000 St. M. 360.—

Ziemlich hoher Strauch mit dreiteiligen Blättchen, der Anfang Juni einen sehr reichen Flor schneeweisser Blüten bringt. Zabel Nr. 27.

**Veitchi Hemsl.** ..... Sträucher 60—80 cm hoch

Besonders schöne Art, bildet einen kompakten Strauch von leichtem Wuchs, 1—2½ m hoch. Blüht sehr reich in grossen Dolden. Blumen reinweiss. Ist die schönste der chinesischen Spiraeen. Zentral- und Westchina.

**Spiraea, in besten Sorten meiner Wahl, aus vorstehendem Sortiment:**

100 Stück M. 37.50, 1000 St. M. 350.—

**Staphylea** — Pimpernuss — Staphyleaceae.**Bumalda De Cand.** ..... 1.50 — —

Blätter lebhaft grün an rötlichgrünen oder purpurfarbigen Stielen. Die weissen Blüten erscheinen in lockeren, bis 6 cm langen Trauben im Juni. Strauch bleibt niedrig. Japan.

**pinnata L.** ..... 1.50 14.— 120.—

Strauch von aufrechtem Wuchs. Blüten im Mai, weiss. Mitteleuropa, Kleinasien und Kaukasus.

**trifoliata L.** ..... 1.50 14.— —

Sparriger Strauch mit weissen Blütentrauben im Mai. Nordamerika.

» **pauciflora Zbl.** ..... 2.50 — —

Niedriger Strauch mit Wurzelbrut, Blättchen meist kahl, Blütenstände nur 3—8 blütig, Früchte nur ca. 3 cm lang.

**Stephanandra** — Kranzspiere — Rosaceae.**incisa Zbl.** (St. flexuosa Sieb. & Zucc.) ..... 1.50 14.— —

Strauch von etwa 1½ m Höhe. Die sehr feinen Triebe sind zierlich belaubt und hängen leicht im Bogen über. Blüten im Juni in 5—12blütigen, einseitigen Trauben, weiss.

**Tanakae Franch. & Savat.** ..... 1.50 14.— —

Strauch kräftiger wachsend, Blätter und Blütenrispen grösser als die von St. incisa. Herbstfärbung. Japan.

**Stranvaesia** — Rosaceae.**Davidiana Decne, B.** ..... mit Ballen 60—80 cm hoch 1.— 9.— 80.—

» » 80—100 » » 1.50 12.— 100.—

Gutwachsender, buschiger, immergrüner Strauch. Triebe filzig behaart, ebenso Stiel und unterseits Hauptnerv des schönen, glänzenden satgrünen, länglichen Blattes. Blüte weiss, in doldigen Ständen. Westchina.

**undulata Decne, B.** ..... mit Topfbällen 1.50 14.— —

Ziemlich hochwachsender Strauch mit angedrückt rauher Behaarung und lanzettlicher, bis 10:3½ cm grosser, immergrüner Belaubung von dunkelgrüner Färbung. Blütenstand weiss, locker, Frucht orangefarbt. Westchina.

**Suaeda** — Kelchmelde — Chenopodiaceae.**fruticosa Forsk.** (Salsola fruticosa L.) ..... mit Topfbällen 2.— 18.— —

Immergrüner Salzstrauch, der 50—100 cm hoch wird, mit aufrechtem, glattem, weiserindigem Stengel. Belaubung blau oder graugrün. Die Blüten erscheinen im Juni, zu Ähren vereinigt, einzeln oder zu drei geknüllt in den Blattachsen. Mittelmeerküste.

**Symphoricarpus** — Schneebeere — Caprifoliaceae, B.

Die Schneebeere kann als Bienenfutter nicht oft genug empfohlen werden. Die unendlich vielen, kleinen Blüten geben den Bienen auch dann noch Nahrung, wenn die andere Tracht längst vorüber ist.

**acutus Dipp.** ..... Sträucher 80—100 cm hoch —.50 4.50 40.—

Kleiner, niederliegender Strauch mit länglichen, spitzgezähnten, oberseits hellgrünen, unterseits bläulichgrünen Blättern. Blüten hellrot. Weisse Beeren äusserst zahlreich. Nordwestamerika.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

**Symphoricarpus** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Chenaulti</b> <i>Rehd.</i> ( <i>S. microphyllus</i> × <i>orbiculatus</i> ) .....	—60	5.50	50.—
Stark an <i>S. Giraldi</i> erinnernd, doch junge Triebe leicht bläulich bereift, Laub im ganzen etwas kleiner und schärfer zugespitzt. Zierlichere Erscheinung. Wuchs aufrechter.			
<b>Giraldi</b> <i>Hesse</i> .....	—60	5.50	50.—
Aus China stammende Art, die wahrscheinlich als Form zu <i>S. orbiculatus</i> anzusprechen ist. Laub zierlicher, flaumig behaart, Ausrieb röter und Wuchs bedeutend kräftiger, lockerer und höher.			
<b>Heyeri</b> <i>Dipp.</i> .....	—50	4.50	40.—
1 m hoher Strauch mit matthellgrüner Belaubung. Blüht im Juli und August lebhaft rosa. Beeren mittelgross.			
<b>orbiculatus</b> <i>Moench</i> ( <i>S. parviflorus</i> <i>Desf.</i> ) Rundblättrige Schneebeere .....	—50	4.50	40.—
Bis 1 m hoher, buschiger Strauch mit lebhaft grüner, unterseits graugrüner Belaubung. Blumen weiss oder blassrötlich. Beeren klein, rundlich, dunkelrot. Kanada.			
» <b>aureo-reticulatus</b> <i>Zbl.</i> ( <i>S. orbiculatus variegatus</i> <i>Schneid.</i> ) .....	—80	—	—
Niedrigbleibende Form mit goldgelb geaderten Blättern.			
<b>racemosus</b> <i>Mchx.</i> Gemeine Schneebeere .....	—50	4.50	40.—
Sträucher 70—100 cm hoch, 1000 St. M. 360.—			
Vorzügllicher Strauch für Schatten, mit rötlichweissen Blüten und grossen, weissen, zierenden Früchten. Nordamerika.			
» <b>pauciflorus</b> <i>Robb.</i> .....	—50	4.50	—
Form von niedrigerem Wuchs mit mehr bläulich-graugrüner, kleinblättriger Belaubung.			

**Symplocos** — Rechenblume — Symplocaceae.

<b>crataegoides</b> <i>Hamilt.</i> ( <i>S. paniculata</i> <i>Wall.</i> ) .....	1.50	12.—	100.—
Noch wenig verbreiteter, hübscher Strauch mit oberseits glänzend dunkelgrünen, unterseits helleren, 3 cm breiten und 6 cm langen, stark gesägten, sich rau und hart anfühlenden, wechselständigen Blättern. Zweige silbrig bis braungrau. Zeichnet sich durch schöne, blaue, metallisch glänzende, ovalrunde Beeren aus, die an 3 cm langen Stielen sitzen.			

**Syringa** — Flieder — Oleaceae, einschliesslich Ligustrina.

<b>Adamiana</b> <i>Balf. &amp; W. W. Sm.</i> .....	2.—	18.—	—
Soll nach der Original-Beschreibung der <i>S. villosa</i> am nächsten stehen, wird jedoch neuerdings von <i>Rehder</i> als Synonym zu <i>S. tomentella</i> gezogen. Westchina.			
<b>amurensis</b> <i>Rupr.</i> ( <i>Ligustrina amurensis</i> <i>Rupr.</i> ) .....	2.50	24.—	—
Feinzweigiger Strauch mit grossen, weissen Blütensträussen. Mandschurei.			
<b>Bretschneideri</b> , siehe <i>S. villosa</i> .			
<b>chinensis</b> , siehe <i>S. Rothomagensis</i> .			
<b>Emodi</b> <i>Wall.</i> .....	1.50	14.—	—
Sträucher 100—120 cm hoch			
Gedungen wachsender Strauch. Grosse, lederartige, oberseits glänzend dunkelgrüne, unterseits weisslichgrüne Blätter. Blüten lilaweiss im Juni. Strauch bis 3 m hoch. Himalaja.			
» <b>variegata</b> <i>Hort.</i> .....	2.—	18.—	—
Sehr schön goldbunt belaubt.			
<b>japonica</b> <i>Desne.</i> .....	1.50	13.—	120.—
Sträucher 80—120 cm hoch			
Prächtiger, japanischer Flieder, mit sehr grossen, weissen Riesen im Juni—Juli. Bis 10 m hoher, kleiner Baum.			
<b>Josikaea eximia</b> <i>Hort.</i> .....	2.—	18.—	—
Hybride, die sich durch schöne Belaubung und prächtige Blüten auszeichnen.			
» <b>H. Zabel</b> <i>Froeb.</i> .....	2.—	18.—	—
Sehr grosse Blütenrispe, Blumen klarrot, reichblühend.			
<b>Julianae</b> <i>Schneid.</i> .....	3.—	—	—
Strauch bis 3 m hoch werdend mit zierlichem Laub und lieblich duftenden Blütentrauben in reicher Fülle im Mai bis Juni. Blüte sehr wirksam durch den Farbengegensatz innerhalb der Blüte, aussen purpurilla, innen fast weiss mit violetten Staubbeuteln und purpurviolettten Blütenstielen. Steht wohl <i>S. pubescens</i> am nächsten. Westchina.			



**Syringa** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Komarowii Schneid.</b> Strauch mit gelbbraunen Blüthentrieben und graubraunen Zweigen. Blatt schmal eiförmig, zugespitzt, oberseits tiefgrün, unterseits gelb- graugrün. Blütenstand dicht, walzig, bis 14×5 cm gross, zottig kurz- haarig. Blüte tief lila, etwa 18 mm lang mit etwa 2 mm langen Lappen. Westchina.	3.—	28.—	—
<b>Meyeri Schneid. Neu!</b> Niedrige, dichtbuschige Art mit zierlichen Zweigen und kleinen Blättern. Blütenstände dicht, fliederfarben, lilapurpurn. Zur Blüte- zeit, fast 4 Wochen vor <i>S. pubescens</i> , der sie sonst am nächsten steht, ist der Strauch von bester Zierwirkung.	2.50	—	—
<b>pekinensis Rupr. Peking-Flieder</b> Bis 5 m hoher Strauch aus Nordchina mit leicht überhängendem Habitus. Blätter 12×6 cm gross, Blütenstände locker bis 15 cm lang, sehr kulturwert.	2.50	—	—
<b>persica L. Persischer Flieder</b> Sparrig wachsender Strauch mit feiner Belaubung und lockeren, rosafarbenen Blütenrispen im Mai. Ausserst zierliche Erscheinung sowohl in bezug auf das Laub als auch des Blütenreichtums wegen.	2.—	18.—	—
» <b>alba West.</b> Weissblühende Form des persischen Flieders.	2.—	18.—	—
» <b>semi-double Hort.</b> Hübsche Form mit locker gefüllten, helllila Blüten.	2.—	—	—
<b>reflexa Schneid. B.</b> Sträucher 100—150 cm hoch 1000 St. M. 600.—	—80	7.—	65.—
Strauch von dem Aussehen der <i>S. villosa</i> . Laub länglich-ellip- tisch, 7—13 cm lang und 3½—5½ cm breit, oberseits sattgrün, unterseits hellgraugrün. Dieser chinesische Flieder wird bis 3 m hoch und überrascht jeden Beschauer durch seinen Blütenreichtum, mit dem die 20—25 cm langen, schmalen, leicht hängenden Blüten- trauben hervorgebracht werden. Die aufgeblühten Blumen mit ca. 11 mm langen Röhren und kaum ausgebreiteten Kronenlappen sind bedeutend heller rosa getönt als die fast karminroten Knospen, wo- durch der blühende Strauch auffallend lebhaft wirkt. Durch die späte Blütezeit, wenn der bekannte Gartenflieder längst verblüht ist, ist der Strauch noch besonders wertvoll. Hinzu kommt sein Wert für den Imker, denn die Bienen kommen in hellen Scharen, um die reichen Gaben zu naschen, die <i>Syringa reflexa</i> für sie bereit- gestellt hat. Der Strauch ist vollständig winterhart und sollte weiteste Berücksichtigung bei der Bepflanzung der Gärten finden als Neueinführung von grösstem Wert.			
<b>Rothomagensis A. Rich. (S. chinensis Willd.)</b> Zierliche Bezeichnung und locker stehende, hellviolette Rispen im Mai. Strauch wird etwa 3 m hoch. Sehr reichblühend.	2.—	18.—	165.—
» <b>alba Hort.</b> Zierliche Bezeichnung und locker stehende, weisse Blüthen- rispen im Mai. Höhe 3 m.	2.—	18.—	165.—
<b>Sweginzowii Koehne &amp; Lingelsh.</b> Sträucher Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe Neue, aus Nordchina stammende, der <i>S. rosea</i> verwandte Art. Strauch hoch und schlankzweigig, entwickelt zierliche Rispen ausser fleischfarbiger, innen weisser Blüten mit karminrotem Schlund.	1.50 2.—	14.— —	120.— —
<b>tomentella Bur. &amp; Franch. (S. Wilsoni Schneid.)</b> Kronenbäumchen 100—120 cm Stammhöhe Strauch mit kahlen bis feinzottigen, jungen Trieben, ältere braun. Blatt bärtig behaart, 3—9:1.3—3.8 cm, oberseits sattgrün, unterseits graugrün, auf den Nerven dichtbärtig behaart. Blütenstand dicht, bis etwa 18:7 cm gross, borstig behaart. Blüte bilarosa, mit etwa 9 mm langer Röhre. Westchina.	1.50 2.—	14.— 18.—	120.— —
<b>villosa Vahl (S. Bretschneideri Hort. Lem.)</b> Chinesische Art mit schöner, dunkelgrüner Belaubung und dichtgedrängten, knäuelartigen Rispen von zartlila Farbe.	1.—	9.—	80.—
» <b>Lutèce Hort.</b> Kreuzung zwischen <i>S. villosa</i> und <i>Josikaea</i> .	1.—	9.—	80.—
<b>vulgaris L. Gemeiner Flieder</b> Sträucher 80—100 cm hoch Beliebter Strauch mit lilafarbenen Rispen, im Mai blühend. Süd- europa.	—60	5.50	50.—

**Syringa** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>vulgaris alba West.</b> ..... Sträucher 100–120 cm hoch Weissblühende Form des bekannten Gartendieders. Belaubung lebhaft gelblichgrün.	— 80	7.—	65.—
<b>vulgaris Hybriden:</b> in besten, einfach- und gefülltblühenden Sorten meiner Wahl..... starke Freilandsträucher	2.—	18.—	165.—
Höhe bis zur Krone 60–80 cm	3.—	—	—
» » » » 80–100 »	4.—	—	—
» » » » 100–120 »	4.50	—	—
» » » » 120–140 »	5.—	—	—

**Wilsoni**, siehe *S. tomentella*.

<b>Wolfi Schneid.</b> ..... Kronenbäumchen 100–120 cm Stammhöhe	1.50	14.—	—
Blütenstände 14 cm lang, lockerrispig. Blumen duftend, lilä.	3.—	—	—
Sehr schöne Art, noch wenig in Kultur. Korea.			

**Tamarix** — Tamariske — Tamaricaceae.

**africana**, siehe *T. tetrandra*.

<b>caspiaca Hort.</b> ..... Sträucher 80–100 cm hoch	— 60	5.50	—
Zierliche, hellgraugrüne Belaubung und lebhaft rosafarbene Blütenähren im Juni.			
<b>gallica indica Willd.</b> ..... Sträucher 80–100 cm hoch	— 60	5.50	—
Indische Tamariske.			
<b>germanica L.</b> ( <i>Myricaria germanica Desv.</i> ) Sträucher 70–100 cm hoch	— 80	7.—	65.—

Bis 2 m hoher Strauch mit blaugrüner Belaubung und blasserosa  
Blüten im Mai–Juni. Sehr empfehlenswerte Art für nicht zu trockenen  
Standort. Mittel- und Südeuropa, Westasien.

<b>odessana Stev.</b> ..... Sträucher 80–100 cm hoch	— 80	7.—	65.—
Mit dichter, blaugrüner Belaubung und zartrosafarbenen Blüten im Juli–August. Unstreitig eine der schönsten Arten. Russland.			
<b>tetrandra Pall.</b> ( <i>T. africana Hort.</i> ) Sträucher 70–100 cm hoch	— 60	5.50	50.—
Bis 5 m hoher Strauch mit lebhaft grüner Belaubung und hell- rosa Blütenähren im Mai. Südosteuropa, Orient.			
» <b>parviflora De Cand.</b> ..... Sträucher 80–100 cm hoch	— 60	5.50	—
Kleinblumige, rosablühende Varietät.			
» <b>purpurea Hort.</b> ..... Sträucher 80–100 cm hoch	— 60	5.50	—
Mit dunkelroten Blütenähren.			

**Tecoma**, siehe unter „Schlingpflanzen“.

**Tetracentron** — Magnoliaceae.

<b>sinense Oliv.</b> ..... 60–80 cm hoch	3.—	—	—
Baumartiges Gehölz Zentral-Chinas, das Ähnlichkeit mit <i>Cercidi-</i> <i>phyllum</i> hat. Die breitovale, bis 12X7,5 grosse Belaubung ist von lebhaft grüner Färbung. Für warme Lagen.			

**Teucrium**, siehe unter „Stauden“.

**Tilia** — Linde — Tiliaceae. **B.**

<b>americana nova</b> ..... Hochstämme 8–10 cm Umfang	8.—	75.—	700.—
» 10–12 » »	10.—	95.—	—
» 12–14 » »	16.—	150.—	1400.—
» 14–16 » »	20.—	180.—	—
» 16–18 » »	24.—	220.—	—

Sehr grossblättriger, pyramidal wachsender Alleebaum, der erst  
sehr spät im Herbst das Laub abwirft.

<b>argentea Desfont.</b> ( <i>T. tomentosa Moench.</i> ) Echte Silberlinde. Hochstämme 8–10 cm Umfang	11.—	105.—	1000.—
» 10–12 » »	14.—	125.—	1200.—
» 12–14 » »	18.—	160.—	—
» 14–16 » »	22.—	—	—

Von allen Linden ist diese silberblättrige Art besonders hervor-  
zuheben. Art von straffem, aufrechtem Wuchs. Ungarn, Südrussland.

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Tilia** (Fortsetzung):

<i>argentea spectabilis</i> . . . . .	Hochstämme 8—10 cm Umfang	12.—	—	—
	» 10—12 » »	14.—	—	—
	» 12—14 » »	18.—	—	—

Schöner Alleebaum mit grossen, dunkelgrünen Blättern und überhängenden Zweigen. Wuchs kräftig, grosses Blatt.

*grandifolia* Ehrh. (T. platyphyllos Scop).

Hochstämme 8—10 cm Umfang	7.—	65.—	600.—
» 10—12 » »	9.—	—	—

Gemeine, grossblättrige Sommerlinde. Baum bis 40 m hoch. Mittel- und Südeuropa.

» *aurea Kirchn.* (T. Handsworthi aurea Hort.). Goldlinde  
Pyramiden 200—250 cm hoch

8.—	75.—	—
-----	------	---

Schöne, goldzweigige Form.

» *corallina C. Koch* (T. Handsworthi rubra). 200—220 cm hoch  
Schöne Form mit im Winter hervortretender, dunkelkorallen- oder karminroter Färbung der Zweige.

8.—	—	—
-----	---	---

» *pyramidalis obliqua Hort.* Pyramiden 150—180 cm hoch  
» 200—250 » »

5.—	48.—	—
10.—	90.—	—

Junges Holz meist hellgrün, seltener leicht rötlich, ziemlich stark, abstechend grauweiss wollhaarig, ebenso der Blattstiel, Blatt hellgrün, beiderseits, unten stärker, hell wollhaarig, in Nervenwinkeln büschelhaarig.

*intermedia De Cand.* (T. hollandica Hort., T. vulgaris Hayne.)  
Hochstämme 8—10 cm Umfang

8.—	75.—	700.—
» 10—12 » »	10.—	95.—
» 12—14 » »	16.—	150.—

Echte, holländische Linde von lebhaftem Wuchse und schöner Belaubung. Bildet regelmässige pyramidale Kronen. Blüht sehr reichlich und ist die beste Bienenlinde.

*parvifolia Ehrh.* (T. ulmifolia Scop.). Kleinblättrige oder  
Steinlinde 1000 St. M. 600.— für Lauben 100—125 cm hoch  
1000 » » 1000.— » » 125—150 » »

— 80	7.—	65.—
1.50	12.—	110.—
2.—	16.—	150.—
2.50	23.—	220.—

Mittelstark wachsender Baum mit glänzend grünen, kreisrunden Blättern und sehr reichem Blütenflor zu Anfang Juli. Wird nicht von Krankheiten befallen. Alte Dorflinde. Europa, Orient

*platyphyllos*, siehe T. *grandifolia*.

*tomentosa*, siehe T. *argentea*.

*ulmifolia*, siehe T. *parvifolia*.

**Tricuspidaria**, siehe *Crinodendron*.**Ulex** — Stechginster, Hecksame — Leguminosae.

<i>europaeus L.</i> . . . . .	mit Ballen	2.—	18.—	—
Sehr dorniger Strauch, Blüten achselständig, tiefgelb, April—Juni. Südwesteuropa.				

**Ulmus** — Ulme, Rüster — Ulmaceae.

<i>alba W. &amp; K.</i> Weisse Rüster . . . . .	80—100 cm hoch	1.50	—	—
---	----------------	------	---	---

<i>Androssowii</i> . . . . .	80—100 cm hoch	1.50	—	—
Mittelasiatische, kleinblättrige Art.				

<i>campestris L.</i> Feldulme . . . . .	Heckenware 200—250 cm hoch	1.—	9.—	80.—
Sehr bekannte und geschätzte Art von starkem, dichtem Wuchs. Zu Hecken und Windschutzpflanzungen besonders geeignet. Europa.				

» *betulifolia Hort.* Birkenblättrige Rüster, B.  
80—100 cm hoch

1.50	—	—
2.—	—	—

» *cornubiense Hort.* Steife Feldrüster. 80—100 » »  
100—120 » »

1.50	—	—
2.—	18.—	—

» *Escaillardii Hort.* . . . . . 80—100 » »  
150—180 » »

1.50	14.—	—
2.—	—	—

Hochstämme 10—12 cm Umfang

5.—	—	—
-----	---	---

Sehr schön grossblättrige Form.

**Ulmus** (Fortsetzung):

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>campestris glabra fastigiata</i> Arb. Musk. ... 80—100 cm hoch	1.50	14.—	—
150—180 » »	2.—	—	—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	4.50	42.—	—
» <i>Koopmannii</i> Lauche. .... 60—80 cm hoch	1.50	14.—	—
Höhe bis zur Krone. .ca. 200 cm, 8—10 cm Umfang	4.50	42.—	—
Kleinblättrige Ulme von U. camp. umbraulifera durch lang- ovale Krone abweichend.			
» <i>Louis van Houtte</i> Deegen. .Pyramiden 80—100 cm hoch	1.50	12.—	—
» 100—120 » »	2.—	—	—
» 120—150 » »	2.50	20.—	—
Höhe bis zur Krone .ca. 200 cm, 6—8 cm Umfang	4.—	38.—	—
» » » » 180—200 » 8—10 » »	4.50	42.—	—
» » » » ca. 220 » 8—10 » »	5.—	45.—	—
» » » » 220 » 10—12 » »	5.50	52.—	—
Mit goldbronzeener Belaubung. Blattmitte oft grün.			
» <i>minor argenteo-marginata</i> Hort.			
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 8—10 cm Umfang	4.—	—	—
» » » » 200—220 » 8—10 » »	4.50	—	—
Form, deren tiefgrünes Blatt silberweiss gerandet ist.			
» <i>myrtifolia purpurea</i> Hort. Pyramiden 60—80 cm hoch	1.50	14.—	—
» 150—180 » »	2.50	—	—
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	2.50	24.—	—
» » » » 180—200 » 8—10 » »	4.50	42.—	—
» » » » 200—220 » 10—12 » »	5.50	52.—	—
Mit feinen Ästen und kleinen, purpurroten Blättern.			
» <i>parvifolia</i> . .... Pyramiden 80—100 cm hoch	1.50	—	—
» 150—180 » »	2.50	—	—
Starkwachsend, mit schöner leicht glänzender, sattgrüner, mässig grosser Belaubung.			
» <i>purpurea</i> Hort. .... Pyramiden 80—100 cm hoch	1.50	14.—	—
» 150—180 » »	2.50	—	—
Höhe bis zur Krone 180—200 cm, 6—8 cm Umfang	2.50	—	—
» » » » 180—200 » 8—10 » »	4.—	35.—	—
» » » » 200—220 » 10—12 » »	5.50	52.—	—
» » » » 180—200 » 16—18 » »	7.—	—	—
Beim Austreiben mit dunkelpurpurfarbigen, später dunkelbraunen Blättern.			
» <i>Rueppelii</i> Hort. .... Pyramiden 80—100 cm hoch	1.50	—	—
» 150—180 » »	2.50	—	—
Ähnlich U. umbraulifera, Triebe etwas behaart, später leicht korkig, Blätter ziemlich klein, etwas rauh.			
» <i>sarniensis</i> Loud. Yersey-Rüster. (U. <i>Wheatleyi</i> Hort.) Pyramiden 120—150 cm hoch	1.50	12.—	—
» 150—175 » »	2.—	18.—	—
» 180—200 » »	2.50	—	—
Höhe bis zur Krone 200—220 cm, 6—8 cm Umfang	4.—	38.—	—
» » » » 200—220 » 8—10 » »	4.50	42.—	400.—
» » » » 180—200 » 10—12 » »	5.—	45.—	—
» » » » 200—220 » 10—12 » »	5.50	52.—	—
» » » » 200—220 » 12—14 » »	6.—	55.—	—
» » » » 200—220 » 14—16 » »	7.—	65.—	—
Glänzend dunkelgrüne Belaubung, Blätter rundoval.			
» <i>suberosa alata</i> Hort. .... 80—100 cm hoch	1.50	—	—
150—180 » »	2.50	—	—
Baum mit starkkorkiger Rinde.			
» <i>suberosa tortuosa</i> Hort. ... Pyramiden 80—100 cm hoch	1.50	—	—

Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.



**Ulmus** (Fortsetzung):*campestris umbraculifera* Hort. Kugelrüster.

Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6–8 cm Umfang

» » » » » 200 » 8–10 » »

» » » » » 200 » 10–12 » »

» » » » » 200 » 12–14 » »

Bildet ohne Schnitt kugelförmige Kronen.

» *umbraculifera gracilis* Hort.

Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6–8 cm Umfang

» » » » » 200–220 » 12–14 » »

Kugelform mit feinblättriger Belaubung, sehrzierend.

» *urticifolia* Hort. Nesselblättrige Ulme. 80–100 cm hoch» *Webbiana* Hort. .... 80–100 » »

Mit etwas gerollten Blättern. Bildet breite, dichte, kugelige Kronen.

*corylifolia purpurea* Hort. .... Pyramiden 80–100 cm hoch

» 120–150 » »

Höhe bis zur Krone 180–200 cm, 6–8 cm Umfang

» » » » » 180–200 » 8–10 » »

» » » » » 200–220 » 10–12 » »

Sehr schöne, dunkelrot belaubte Form von starkem Wuchs.

*densa* Litv. .... 80–100 cm hoch

Turkestanische, kleinblättrige Art.

*latifolia* Hort. (*U. hollandica* Hort., *U. Pitteursi* Hort.). Hy-bride zwischen *U. campestris* × *montana*

Heister 200–250 cm hoch

Hochstämme 6–8 cm Umfang

» 8–10 » »

» 10–12 » »

» 12–14 » »

» 14–16 » »

Bekannter, allerschönster Alleebaum, der kerzengerade, glattrindige Stämme und grosse, breite Kronen bildet. Die dunkelgrüne Belaubung hält sich lange am Baum.

» Dumont. .... Hochstämme 6–8 cm Umfang

» 8–10 » »

Belgische Ulme, die sehr schöne, pyramidale Krone bildet.

*montana* *Withering* (*U. scabra* Mill.). Bergulme.

Hochstämme 6–8 cm Umfang

» 8–10 » »

Geschätzter Parkbaum mit sehr grossblättriger, dunkelgrüner Belaubung. Europa bis Amurgebiet.

» *atropurpurea* Hort., B. .... Pyramiden 80–100 cm hoch

» 150–180 » »

Höhe bis zur Krone 180–200 cm, 6–8 cm Umfang

» » » » » 180–200 » 8–10 » »

» » » » » 200–220 » 8–10 » »

» » » » » ca. 200 » 10–12 » »

» » » » » 200 » 12–14 » »

Die grossen Blätter sind dunkelpurpur gefärbt.

» *aurea* Hort. .... Pyramiden 100–120 cm hoch

» 150–200 » »

Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6–8 cm Umfang

» » » » » 200–220 » 8–10 » »

» » » » » 200–220 » 10–12 » »

» » » » » 200–220 » 12–14 » »

Baum mit grossen, leuchtend gelben Blättern.

	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<i>campestris umbraculifera</i> Hort. Kugelrüster.			
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6–8 cm Umfang	4.—	38.—	360.—
» » » » » 200 » 8–10 » »	4.50	42.—	400.—
» » » » » 200 » 10–12 » »	5.50	52.—	500.—
» » » » » 200 » 12–14 » »	6.—	—	—
Bildet ohne Schnitt kugelförmige Kronen.			
» <i>umbraculifera gracilis</i> Hort.			
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6–8 cm Umfang	4.—	38.—	—
» » » » » 200–220 » 12–14 » »	6.—	—	—
Kugelform mit feinblättriger Belaubung, sehrzierend.			
» <i>urticifolia</i> Hort. Nesselblättrige Ulme. 80–100 cm hoch	1.50	—	—
» <i>Webbiana</i> Hort. .... 80–100 » »	1.50	14.—	—
Mit etwas gerollten Blättern. Bildet breite, dichte, kugelige Kronen.			
<i>corylifolia purpurea</i> Hort. .... Pyramiden 80–100 cm hoch	1.50	14.—	—
» 120–150 » »	2.—	—	—
Höhe bis zur Krone 180–200 cm, 6–8 cm Umfang	2.50	24.—	—
» » » » » 180–200 » 8–10 » »	4.50	42.—	—
» » » » » 200–220 » 10–12 » »	5.50	52.—	—
Sehr schöne, dunkelrot belaubte Form von starkem Wuchs.			
<i>densa</i> Litv. .... 80–100 cm hoch	1.50	—	—
Turkestanische, kleinblättrige Art.			
<i>latifolia</i> Hort. ( <i>U. hollandica</i> Hort., <i>U. Pitteursi</i> Hort.). Hybride zwischen <i>U. campestris</i> × <i>montana</i>			
Heister 200–250 cm hoch	1.50	12.—	100.—
Hochstämme 6–8 cm Umfang	2.50	24.—	200.—
» 8–10 » »	2.75	26.—	250.—
» 10–12 » »	4.—	38.—	360.—
» 12–14 » »	5.—	48.—	450.—
» 14–16 » »	5.50	52.—	500.—
Bekannter, allerschönster Alleebaum, der kerzengerade, glattrindige Stämme und grosse, breite Kronen bildet. Die dunkelgrüne Belaubung hält sich lange am Baum.			
» Dumont. .... Hochstämme 6–8 cm Umfang	2.50	24.—	200.—
» 8–10 » »	2.75	26.—	250.—
Belgische Ulme, die sehr schöne, pyramidale Krone bildet.			
<i>montana</i> <i>Withering</i> ( <i>U. scabra</i> Mill.). Bergulme.			
Hochstämme 6–8 cm Umfang	2.50	24.—	—
» 8–10 » »	2.75	26.—	—
Geschätzter Parkbaum mit sehr grossblättriger, dunkelgrüner Belaubung. Europa bis Amurgebiet.			
» <i>atropurpurea</i> Hort., B. .... Pyramiden 80–100 cm hoch	1.50	14.—	—
» 150–180 » »	2.50	—	—
Höhe bis zur Krone 180–200 cm, 6–8 cm Umfang	2.50	—	—
» » » » » 180–200 » 8–10 » »	4.—	38.—	—
» » » » » 200–220 » 8–10 » »	4.50	42.—	—
» » » » » ca. 200 » 10–12 » »	5.50	52.—	—
» » » » » 200 » 12–14 » »	6.—	55.—	—
Die grossen Blätter sind dunkelpurpur gefärbt.			
» <i>aurea</i> Hort. .... Pyramiden 100–120 cm hoch	1.50	14.—	—
» 150–200 » »	2.50	24.—	—
Höhe bis zur Krone ca. 200 cm, 6–8 cm Umfang	3.—	28.—	—
» » » » » 200–220 » 8–10 » »	4.50	42.—	—
» » » » » 200–220 » 10–12 » »	5.50	52.—	—
» » » » » 200–220 » 12–14 » »	6.—	55.—	—
Baum mit grossen, leuchtend gelben Blättern.			

**Ulmus** (Fortsetzung):

		pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>montana Dampieri Hort.</b>	Pyramiden 80–100 cm hoch	1.50	14.—	—
	» 180–200 » »	3.—	28.—	—
	» 200–250 » »	3.50	32.—	—
Höhe bis zur Krone	180–200 cm, 8–10 cm Umfang	4.—	38.—	—
» » » »	160–180 » 10–12 » »	4.50	40.—	—
» » » »	200–220 » 10–12 » »	5.50	52.—	—
Von schlankem, pyramidalem Wuchs, Säulen bildend.				
» <b>Dampieri Wredei Hort.</b> (U. mont. Dampieri aurea Hort.)				
Goldulme	Pyramiden 80–100 cm hoch	2.—	18.—	—
Höhe bis zur Krone	120–140 cm, 6–8 cm Umfang	2.50	20.—	—
» » » »	140–160 » 6–8 » »	3.—	28.—	—
» » » »	180–200 » 6–8 » »	4.—	38.—	—
» » » »	ca. 160 » 8–10 » »	4.—	38.—	—
» » » »	180–200 » 8–10 » »	5.—	45.—	—
Schöne Pyramidenform mit goldgelber Belaubung.				
» <b>fastigiata Loud.</b> (U. mont. exoniensis Hort., U. mont. plu- mosa)	Pyramiden 150–180 cm hoch	2.—	18.—	150.—
	» 200–250 » »	3.—	28.—	250.—
	» 250–300 » »	3.50	32.—	—
Höhe bis zur Krone	200–220 cm, 6–8 cm Umfang	4.—	38.—	—
» » » »	180–200 » 8–10 » »	4.50	42.—	—
» » » »	200–220 » 8–10 » »	5.—	48.—	—
» » » »	180–200 » 10–12 » »	5.50	52.—	—
» » » »	200–220 » 12–14 » »	6.—	55.—	—
» » » »	200–220 » 14–16 » »	7.—	65.—	—
Schöne, dickzweigige Form von pyramidalem Bau mit eng an- liegenden, gekräuselten, tiefdunkelgrünen Blättern.				
» <b>fulva Hort.</b>	100–120 cm hoch	1.50	14.—	—
	150–180 » »	2.50	—	—
Schöne, grossblättrige und zierlich doppelt gesägte Form.				
» <b>gigantea Hort.</b>	100–120 cm hoch	1.50	14.—	—
	Hochstämme 10–12 cm Umfang	5.50	—	—
Ungemein starkwachsend mit sehr grosser, hellgrüner Belaubung				
» <b>latifolia Hort.</b>	100–120 cm hoch	1.50	—	—
	150–180 » »	2.50	—	—
	Hochstämme 10–12 cm Umfang	5.50	—	—
Breitblättrige Form.				
» <b>pendula</b> , siehe unter „Trauerbäume“.				
» <b>plumosa</b> , siehe U. montana fastigiata.				
» <b>rugosa Loud.</b> Rauhe Hängeulme	80–100 cm hoch	1.50	—	—
	150–180 » »	2.50	—	—
» <b>Scamptoniensis Hort.</b>	100–120 » »	1.50	—	—
	120–150 » »	2.—	—	—
» <b>superba Hort.</b> (U. praestans Schoch.)				
	Hochstämme 6–8 cm Umfang	3.—	28.—	250.—
	» 10–12 » »	4.—	38.—	360.—
	» 12–14 » »	5.—	48.—	—
Sehr empfehlenswerter Strassenbaum von kräftigem, aufstrebendem Wuchs. Die grossblättrige Belaubung erhält sich bis spät in den Herbst hinein auf dem Baume.				
» <b>tomentosa Hort.</b>	60–80 cm hoch	1.50	14.—	—
» <b>tricolor Hort.</b>	Pyramiden 80–120 cm hoch	2.—	18.—	—
Buntblättrige Form.				
» <b>pinnato-ramosa Dieck.</b>	100–120 cm hoch	1.50	—	—
Zeichnet sich aus durch fächerförmig geordnete, mit sehr kleinen Blättern besetzte Verzweigung, die dem Baume ein sehr zierliches Aussehen gibt.				
praestans, siehe U. montana superba.				



**Ulmus** (Fortsetzung):

**pumila L.** ..... 80—100 cm hoch  
Hübsch belaubte Art mit zierlich überhängenden Zweigen.  
Sibirien, China, Turkestan.

**vegeta Loud.** ..... 120—150 cm hoch  
150—180 „ „  
Hochstämme 8—10 cm Umfang  
„ 10—12 „ „

Bildet schöne, pyramidale Kronen. Grossblättrig und ausserordentlich starkwüchsig.

**Wheatleyi**, siehe *U. campestris sarniensis*.

**Vaccinium** — Heidelbeere — Ericaceae.

**macrocarpum Ait. B.** Amerikanische Moosbeere. ....  
Grossfruchtige, amerikanische Preiselbeere, ertragreiche Kulturpflanze für feuchte Moor- und Sandböden in jeder Lage.

**Oxycoccus L.** (*Oxycoccus palustris Pers.*) .....  
Blätter spitzoval, Blüten hellpurpurn, Beeren reif blutrot, bis 10 mm Durchmesser.

**Vitis Idaea L.** Gemeine Preiselbeere. ....  
Heimischer Kriecher mit kahlen, stumpfovalen Blättchen, weissen oder rosa Blüten und scharlachroten bis weissen Früchten.

**Veronica** — Ehrenpreis — Scrophulariaceae.

**cupressoides Hk.** ..... mit Topfballen 15—20 cm hoch  
Niedriger, dichtverzweigter, 10—30 cm hoher Strauch. Blumen in Büscheln sitzend, hellblau. Schöner Felsenstrauch. Neu-Seeland.

**pinguifolia Hk.** ..... mit Topfballen 10—20 cm hoch  
Steifer, aufrechter, oder mehr oder weniger niedergestreckter Strauch, der ein Meter Höhe erreicht. Blätter bis 12 mm lang, derblederig, blaugrün. Blüten weiss. Neu-Seeland.

**subalpina Cockayne** ..... mit Topfballen 20—30 cm hoch  
Ähnlich *V. Traversi*, doch weiches, helleres Blattgrün und kürzere Blüthenrispen und früher blühend.

**Traversi Hk.** ..... mit Topfballen 30—40 cm hoch  
Kleiner, immergrüner, hellbelaubter Strauch mit kleinen, lanzettlichen Blättern und weissen Blüten. Für geschützte Lagen in lockerem, durchlässigem Boden. Neu-Seeland.

Weitere Arten und Formen siehe unter „Stauden“.

**Viburnum** — Schneeball — Caprifoliaceae.

**affine Bush.** .....  
Im Aussehen *V. pubescens* ähnlich, mit bräunlichen bis grauen Trieben. Belaubung rundlichoval, scharf grob gesägt, glänzend grün.

**alnifolium Marsh.** (*V. lantanoides Mchx.*) .....  
Sträucher 60—100 cm hoch  
Halbstämme 120—140 cm bis zur Krone

2—3 m hoher Strauch. Blätter breitoval, 10—20 cm lang und fast ebenso breit, oberseits dunkelgrün, unterseits gelblichgrün. Im Mai erscheinen die flachen Blüthenrispen mit breiten, weissen Randblüten. Amerika.

**americanum Mill.** .....  
Ähnlich *V. Opulus*, doch ist der mittlere Blattlappen bedeutend länger ausgezogen und auch der Austrieb schön rot. Blüte weiss, im Juni, Beeren dunkelrot.

**betulifolium Batal.** ..... mit Ballen  
Blätter oval bis rhombisch oval, von 3—6 cm Länge und 2—4 cm Breite, oberseits glatt und dunkelgrün, unterseits heller. Blüht in Scheindolden, die bis 10 cm im Durchmesser halten. Beeren rot. Westchina.

**burejense Herd.** (*V. burejanum Herd.*, *V. burejaeticum Rgl. & Herd.*) ..... mit Ballen  
Dem *V. Lantana* nahestehende Art, buschig, bis 2,5 m hoch, Blüte Mai-Juni. Beere gelblich oder fleischfarben. Dolde 8 cm Durchmesser, kurz gestielt, Blüthen sitzend, 9 mm Durchmesser, milchweiss, Krone bis fast zum Grunde gespalten, mit ausgebreiteten Lappen, Narbe grün, sitzend, Staubfaden 6 mm, ausgespreizt. Mandschurei, China.

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
	M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.
<i>pumila L.</i> ..... 80—100 cm hoch	1.50	—	—
<i>vegeta Loud.</i> ..... 120—150 cm hoch	2.50	—	—
150—180 „ „	3.—	—	—
Hochstämme 8—10 cm Umfang	3.—	28.—	250.—
„ 10—12 „ „	5.—	48.—	450.—
<i>macrocarpum Ait. B.</i> Amerikanische Moosbeere. ....	—70	6.—	50.—
<i>Oxycoccus L.</i> ( <i>Oxycoccus palustris Pers.</i> ) ..... Blätter spitzoval, Blüten hellpurpurn, Beeren reif blutrot, bis 10 mm Durchmesser.	1.—	9.—	—
<i>Vitis Idaea L.</i> Gemeine Preiselbeere. ....	—60	5.—	—
<i>cupressoides Hk.</i> ..... mit Topfballen 15—20 cm hoch	2.—	18.—	—
<i>pinguifolia Hk.</i> ..... mit Topfballen 10—20 cm hoch	2.—	18.—	—
<i>subalpina Cockayne</i> ..... mit Topfballen 20—30 cm hoch	2.—	18.—	—
<i>Traversi Hk.</i> ..... mit Topfballen 30—40 cm hoch	2.—	18.—	—
<i>affine Bush.</i> .....	—80	7.—	—
<i>alnifolium Marsh.</i> ( <i>V. lantanoides Mchx.</i> ) ..... Sträucher 60—100 cm hoch Halbstämme 120—140 cm bis zur Krone	2.— 4.—	18.— —	— —
<i>americanum Mill.</i> .....	—60	—	—
<i>betulifolium Batal.</i> ..... mit Ballen	2.—	18.—	—
<i>burejense Herd.</i> ( <i>V. burejanum Herd.</i> , <i>V. burejaeticum Rgl. &amp; Herd.</i> ) ..... mit Ballen	3.—	—	—

**Viburnum** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	
<b>Carlesi Hemsl.</b> .....mit Ballen 20—30 cm hoch	3.—	25.—	200.—
» » 30—40 » »	4.—	35.—	300.—
Winterharter, niedrig bleibender Strauch mit ovalen, gezähnten Blättern. Gipfelige Blütenstände, deren Knospen schon im Herbst erscheinen und erst im Frühjahr aufblühen. Die breiten Dolden sind aus wohlriechenden, reinweissen, 2 cm im Durchmesser haltenden Blumen zusammengesetzt. Auch zu Treibzwecken vorzüglich. Korea.			
<b>cassinoides L.</b> .....40—60 cm hoch	1.50	14.—	—
Höhe bis zur Krone 40—60 cm	2.50	—	—
Die dicklichen, eilänglichen Blätter sind oberseits dunkelgrün, unterseits hellgrün. Im Juni und Juli erscheinen die weissen Blüten dolden. Beere schwarz. Amerika.			
<b>cotinifolium D. Don</b> .....mit Ballen	2.50	24.—	—
Schöner, grossblättriger Strauch Nepals, der etwa 1½ m Höhe erreicht. Blütezeit Mai. Himalaja.			
<b>dasyanthum Rehd.</b> .....mit Ballen	3.—	—	—
Chinesische Einführung mit ovaler bis elliptischer, dunkelgrüner Belaubung. Blüte weisslich, in endständigen, behaarten, doldigen Ständen. Frucht rot.			
<b>dentatum L.</b> .....	—80	7.—	—
Hoher Strauch mit hellgrünem, gezähntem Laub und weissen Blütendolden, im Juni—Juli. Beere schwarzblau. Amerika.			
» <b>longifolium Dipp.</b> (V. <b>longifolium Lodd.</b> ).....	—80	7.—	—
Langblättrige Form mit scharfgezähnten, beiderseits weissfilzig behaarten Blättern.			
<b>foetidum rectangulum Rehd.</b> mit Topfballen 20—30 cm hoch	3.—	28.—	—
Strauch 1½—4 m hoch mit langen Zweigen, Blätter elliptisch bis länglich, 4—6 cm lang, fast kahl oder mit wenigen, groben Zähnen nahe der Spitze. Früchte rot.			
<b>Hanceanum</b> , siehe V. <b>venosum</b> .			
<b>Henryi Hemsl.</b> .....mit Ballen	3.—	28.—	—
Wertvoller, immergrüner Strauch mit lanzettförmigen, glänzend grünen, gekägten Blättern von 7½—12½ cm Länge und 2½—3½ cm Breite, Mittelrippe auffallend gelb. Blüte weiss, rispenartig, im Mai. Korallenrote Früchte. Zentralchina.			
<b>Hessei Koehne</b> .....Sträucher	2.—	18.—	—
Höhe bis zur Krone 40—60 cm	3.—	—	—
Unterscheidet sich von V. <b>Wrighti</b> durch weniger glänzende und nicht gezähnte, sondern fast ganzrandige, bedeutend grössere Blätter, Blüten reinweiss, während die von V. <b>Wrighti</b> rosig angehaucht sind. Beeren korallenrot.			
<b>ichangense Rehd.</b> .....mit Ballen 15—20 cm hoch	3.—	—	—
Strauch mit schlanken Zweigen, die im ersten Jahr behaart sind. Blatt dünn, oval bis ovallanzettlich, bis 6:3 cm gross; oberseits gelblichgrün, leicht behaart, unterseits stärker behaart. Blütendolden gelblichweiss, 2—4 cm breit. Zentral- und Westchina.			
<b>Lantana L.</b> 1000 St. M. 360.—, Sträucher 120—150 cm hoch	—50	4.50	40.—
Bis 3 m hoher Strauch mit grossen, graugrünen Blättern und prächtigen, weissen Blütendolden im Mai und Juni. Beeren korallenrot, später schwarzviolett. Europa, Westasien.			
» <b>macrophyllum Hort.</b> .....Sträucher 100—120 cm hoch	—60	5.50	50.—
Sehr grossblättrige Form.			
» <b>punctatum Hort.</b> .....mit Ballen 15—20 cm hoch	3.—	—	—
Weissbunte Form.			
» <b>rugosum Rehd.</b> .....mit Ballen 30—40 cm hoch	3.—	—	—
Empfehlenswerte Form mit grösseren, runzeligen Blättern und grösseren Blütenständen.			
<b>lantanoideis</b> , siehe <b>alnifolium</b> .			
<b>Lentago L.</b> (V. <b>prunifolium Hort.</b> ).. Sträucher 60—80 cm hoch	—80	7.—	65.—
Herrlicher Strauch mit glänzendgrüner Belaubung, der bis 4 m Höhe erreicht. Die grossen, etwas gewölbten, weissen Blütendolden erscheinen im Juli. Beere blau, bereift. Amerika.			
<b>lobophyllum Gräbn.</b> .....mit Ballen 20—30 cm hoch	3.—	—	—
Aufrecht wachsender Strauch mit breitelförmiger, gelblichgrüner Belaubung, die bis 11:8 cm gross ist. Blüten in endständigen, 5—10 cm breiten Dolden. Frucht hellrot.			

**Kulturware.** — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand.

Hesse, Preis-Verzeichnis. E.



**Viburnum** (Fortsetzung):*longifolium*, siehe *V. dentatum longifolium*.*macrocephalum sterile Dipp.* . . . mit Ballen 20–30 cm hoch

Einer der schönsten Blütensträucher aus Japan mit grossen weissen, oft über 15 cm breiten kugeligen Blütendolden im Mai. Sehr empfehlenswerter Treib- und Gartenstrauch 1–2 m hoch.

*nudum L.* . . . . . 1. — —

Kräftig wachsender Strauch, dem Kirschlorbeer täuschend ähnlich, Herbstfärbung prachtvoll purpurbraun. Die weissen Blütendolden, etwa 6–8 cm im Durchmesser, erscheinen im Juli. Beeren blauschwarz.

*Opulus L.* Gemeiner Schneeball. Sträucher 70–100 cm hoch

Starkwachsender Strauch,zierend durch die gelblichweissen Blütendolden und korallenroten Früchte. Europa, Nordafrika, Nordasien.

» *edule* . . . . . —.60 5.50 50.—

Mit essbaren Früchten.

» *fructu luteo Hort.* . . . . . Sträucher 60–100 cm hoch

Wenig verbreitete Form mit goldgelb gefärbten Früchten.

» *nanum Jacq.* . . . . . 1.50 — —

Zwergform, die nur etwa 30 cm Höhe erreicht.

» *sterile D. C. (V. Opulus roseum L.)*. Bekannter Schneeball . . . . . 1000 St. M. 450.—, Sträucher 70–100 cm hoch

Kronenbäumchen 60–80 cm bis zur Krone

» 80–100 » » » » 1.50 12.— 100.—

» 100–120 » » » » 2.— 18.— 150.—

» 120–140 » » » » 2.50 22.— —

Allgemein beliebter und bekannter Zierstrauch mit weissen kugeligen Blütendolden im Mai–Juni.

*orientale Pall.* . . . . . —.60 5.50 50.—

Im Kaukasus heimischer, bis etwa über 1 m hoher Strauch, Belaubung dunkelgrün, Frucht rot.

*phlebotrichum Sieb. & Zucc.* . . . . . mit Ballen 20–30 cm hoch

Strauch bis 2 m hoch mit etwa 6:3 cm grossen, sattgrünen Blättern.

Der nickende Blütenstand hat 2–4 cm Durchmesser. Blüten rötlich angehaucht, Frucht rot. Japan.

*plicatum*, siehe *V. tomentosum*.*prunifolium L.* . . . . . Sträucher

Höhe bis zur Krone 40–60 cm

Bis 2 m hoher Strauch mit dunkelgrüner Belaubung und weissen Blüten im Mai–Juni. Beere schwarzblau. Amerika.

» *marmoratum Hort.* . . . . . mit Ballen, 15–20 cm hoch

Belaubung mehr oder weniger stark gelblich marmoriert.

*pubescens Pursh.* . . . . . —.80 7.— 65.—



Kleiner Strauch mit eiförmigen, unterseits weichbehaarten Blättern und weissen Blütendolden im Juni bis Juli. Beere schwarzpurpurfarben. Amerika.

*rhytidophyllum Hemsl.* . . . . . mit Ballen, 40–60 cm hoch

Immergrüne Art mit feiner Belaubung. Blatt breitlancezförmig, 20–30 cm lang, 5–6 cm breit; oberseits leuchtend dunkelgrün, rau gefurcht, unterseits mit weisslichem bis bräunlichem Filz bekleidet. Wuchs kräftig. Die im Herbst gebildeten, terminal stehenden Blütenknospen erblühen im Mai des nächsten Jahres. Blüte gelblichweiss, Beeren rotbraun bis schwarz. Der kräftig wachsende Strauch ist vollständig winterhart, auch zu Hecken sehr geeignet. Westchina.

*Sargenti Koehne* . . . . . 2.— — —Straff aufrechtwachsender Strauch mit grossen, dreilappigen Blättern, hat viel Ähnlichkeit mit *V. americanum*. Nordostasien.*Sieboldi Miq. (V. reticulatum hort.)* . . . . . 2.— — —

Aus Japan stammender, 4 m hoher Strauch mit eilänglichen, bis 14 cm langen und 6 cm breiten, grobgezähnten, freudig grünen Blättern, die gerieben unangenehm riechen. Blumen weiss im Mai–Juni. Beeren purpurfarben.

 Kulturware. — Mehrmals verpflanzt. — Aus weitem Stand. 

**Viburnum** (Fortsetzung):

	pro Stück	pro 10 Stück	pro 100 Stück
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	
<b>thiiferum Rehd.</b> ..... mit Ballen 15—20 cm hoch Aufrechter Strauch mit weichen, hellgrau-braunen Zweigen und glatten, gelblichgrünen Zweigen. Laub abfallend. Blätter 7—12 cm lang, 3—6 cm breit, dunkelgrün und oben glatt, unterseits heller. Beeren rot. Central- und Westchina.	2.—	—	—
<b>tomentosum Thbg. (V. plicatum Miq.)</b> ..... 2 m hoher Strauch mit eiförmigen, unterseits filzigen Blättern, deren Nerven stark hervortreten. Grosse Scheindolden, mit wenigen, grossen Randblüten im Mai—Juni. Japan, China.	1.—	9.—	—
» <b>Mariesi Veitch</b> ..... Form von ausgebreitetem Wuchs mit stark behaarten Blättern und schönen Blumen, die sehr reichlich erscheinen.	1.—	9.—	80.—
» <b>sterile Zbl.</b> ..... Ungemein reichblühende Form, deren kugelige, rahmweisse Blütenstände nur aus sterilen Blüten bestehen.	2.—	—	—
» <b>sterile grandiflorum Hort.</b> ..... Sehr grossblumige Form mit schöner leuchtend gelblichgrüner glänzender Belaubung; blüht 14 Tage früher als die vorige Form.	2.50	—	—
<b>utile Hemsl.</b> ..... mit Ballen Immergrüne, harte Art mit ovalen, lederartigen, oberseits glänzend dunkelgrünen, unterseits weissfilzigen Blättern. Die weissen Blumen werden sehr reichlich im April hervorgebracht und stehen in gipfelständigen Dolden. Winterhart. Zentralchina.	2.50	22.—	—
<b>venosum Britt. (V. Hanceanum Dipp.)</b> ..... Von aufrechtem Wuchs mit rundlich- bis schmaleiförmigen, grob- gezähnten Blättern und weissen Blütendolden im Juni. Frucht schwarz. Amerika.	—80	7.—	—
» <b>Canbyi Rehd.</b> ..... Schöne Art mit grossen, kreisrunden, frischgrünen Blättern und langgestielten, weissen Blütendolden. Amerika.	—80	7.—	—
<b>Wilsonii Rehd.</b> ..... mit Topfballen Ähnlich V. Wrightii, doch Blätter behaart und Trugdolde sehr gelblichfilzig. Westchina.	3.—	—	—
<b>Wrightii Miq.</b> ..... Strauch mit mittelgrossen, eiförmigspitzen, scharfgezähnten, frisch- grünen Blättern. Die grossen, weissen, rosig angehauchten Blüten- stände erscheinen im Mai. Frucht rot.	2.—	18.—	—
<b>Virgilia</b> , siehe Cladrastis.			
<b>Weigelia</b> , siehe Diervillea.			
<b>Wistaria</b> , siehe unter „Schlingpflanzen“.			
<b>Yucca</b> , siehe unter „Stauden“.			

## Gartengestaltung und Pläne

hierfür werden von mir nicht ausgeführt, da ich kein Gartenarchitekturbüro unterhalte. Durch meine vielseitigen Beziehungen zu massgebenden Gartenarchitekten der verschiedensten Gegenden Deutschlands bin ich jedoch in der angenehmen Lage, meiner sehr verehrten Kundschaft Gartenarchitekten nachzuweisen, die alle Aufgaben zur vollsten Zufriedenheit des geschätzten Auftraggebers erledigen werden.

Auf die neuesten Werke über Gartengestaltung: Rimann, Praxis der Gartentechnik; Hempelmann, Praxis der Friedhofsgärtnerei; Kuphaldt, Praxis der angewandten Dendrologie, sei hier besonders hingewiesen. Näheres siehe Seite VIII.



# Trauerbäume.

Alle Trauerbäume sind schön und stark gewachsen und haben gute Kronen. Die Verpackung derselben geschieht unter Anwendung der grössten Sorgfalt. Für etwaige Beschädigungen, die auf dem Transport entstehen, hafte ich nicht.

	Ungefähre Höhe in Zentimetern	Umfang in Zenti- metern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Betula alba elegans pendula Hort.</b> Pyramiden	120—150	—	2.50	20.—	180.—
Hochstämme	—	6—8	4.—	38.—	—
»	—	8—10	5.—	48.—	—
Junge Bäumchen zeigen einen aufrechten Wuchs, erst ältere Exemplare erhalten den typischen Charakter. Die reich und fein verzweigten Äste hängen dann an den starken, seitlichen Ästen und Zweigen mehrere Meter lang senkrecht abwärts.					
<b>alba pendula Youngi Th. Moore</b> Trauerbirke.					
Höhe bis zur Krone	140—160	6—8	5.—	45.—	—
» » » » »	180—200	6—8	6.—	55.—	500.—
verpflanzt, mit { Höhe bis zur Krone	180—200	8—10	7.—	65.—	600.—
mehrfähr. Kronen { » » » » »	180—200	10—12	10.—	90.—	—
Solitärbäume verpfl. m. extra starken Kronen	180—200	12—14	15.—	120.—	—
» » » » »	180—200	14—16	20.—	180.—	—
Zierlich belaubte Form mit scharf hängenden Zweigen.					
<b>Caragana arborescens pendula Dipp.</b>					
Hängender Erbsenbaum. Pyramiden	80—120	—	1.50	12.—	100.—
»	120—150	—	2.—	18.—	—
Höhe bis zur Krone	160—180	6—8	3.—	25.—	200.—
» » » » »	180—200	6—8	4.—	35.—	300.—
» » » » »	180—200	8—10	5.—	45.—	400.—
Von langsamem Wuchs mit senkrecht hängenden Zweigen. Für kleine Gärten und als Einzelpflanzen.					
<b>Corylus Avellana pendula Goesch.</b>					
Höhe bis zur Krone	120—140	6—8	5.—	—	—
Hängende Haselnuss, deren Zweige fast senkrecht herunterhängen.					
<b>Fagus silvatica pendula Lodd.</b> Trauerbuche.					
Pyramiden	100—120	—	7.—	—	—
»	120—150	—	9.—	—	—
Ganze Höhe 120—150 cm, Höhe bis zur Krone	60	—	10.—	90.—	—
» » » » »	100—120	6—8	12.—	110.—	—
» » » » »	120—140	6—8	14.—	120.—	—
» » » » »	140—160	6—8	16.—	150.—	—
» » » » »	180—200	6—8	18.—	160.—	—
» » » » »	200—220	12—14	25.—	—	—
<b>silvatica purpurea pendula nova Hort.</b>					
Trauerblutbuche ..... Pyramiden	100—120	—	10.—	—	—
Ganze Höhe 100—120 cm, Höhe bis zur Krone	60	—	12.—	110.—	—
» » » » »	100—120	6—8	14.—	—	—
» » » » »	120—140	6—8	16.—	—	—
» » » » »	140—160	6—8	18.—	—	—
» » » » »	180—200	6—8	20.—	—	—
» » » » »	180—200	8—10	22.—	—	—
» » » » »	180—200	10—12	25.—	—	—
» » » » »	200—220	10—12	30.—	—	—
<b>Fraxinus excelsior pendula Desf.</b> Trauer- esche. .... Höhe bis zur Krone	200—220	8—10	3.50	30.—	—
» » » » »	200—220	12—14	4.50	40.—	—
» » » » »	200—220	14—16	6.—	55.—	—
» » » » »	200—220	16—18	7.—	—	—

	Ungefähre Höhe in Zentimetern	Umfang in Zenti- metern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Fraxinus</b> (Fortsetzung):					
<b>parvifolia pendula Hort.</b> (Fr. lentiscifolia pendula Hort.). Höhe bis zur Krone	200—220	8—10	4.—	—	—
" " " "	200—220	16—18	7.—	—	—
Sehr fein belaubte und stark hängende Traueresche.					
<b>Laburnum alpinum pendulum Koch.</b>					
Hängender Goldregen. Höhe bis zur Krone	180—200	6—8	5.—	45.—	—
<b>Malus Exzellenz Thiel Späth</b> ..... Büsche	120—150	—	2.50	24.—	—
Schöner Hänge- und Blütenbaum, der sich im Mai mit prächtigen, zart rosafarbenen Blüten bedeckt; Knospen lebhaft rot. Im Herbst zieren die zahlreichen, wachsgelben, rotbackigen Äpfelchen.					
<b>pendula Elise Rathke Hort.</b> Höhe bis zur Krone	180—200	6—8	4.—	35.—	—
Stark hängender Trauerapfel, der grosse, prächtig gefärbte Früchte bringt.					
<b>Pirus salicifolia pendula Hort.</b> Höhe b. z. Krone	180—200	6—8	4.—	35.—	—
Schön hängende Trauerbirne mit weidenartigen, silberweissen, filzigen Blättern und reichem weissem Blütenflocken.					
<b>Prunus Chamaecerasus pendula variegata</b>					
Höhe bis zur Krone	120—140	—	5.—	—	—
Ein Trauerbäumchen mit myrthenähnlicher, bunter Belaubung und zierlichen, dicht herabhängenden Zweigen, die Ende April mit kleinen Blüten wie besät erscheinen und sich später mit netten, roten Früchten zeigen.					
<b>japonica pendula rosea Hort.</b> ..... Büsche	40—60	—	2.—	18.—	—
" " " "	80—100	—	2.50	—	—
Höhe bis zur Krone	100—120	—	4.—	—	—
Die Triebe dieser kleinblättrigen Form sind anfangs horizontal ausgebreitet und hängen später elegant abwärts. Blüten einfach, rosa.					
<b>serrulata Shidare Sakura Koehne</b> ... Büsche	80—100	—	2.—	18.—	150.—
" " " "	100—120	—	3.—	28.—	—
Höhe bis zur Krone	100—120	—	3.—	28.—	—
" " " "	120—140	—	4.—	38.—	350.—
" " " "	140—160	—	5.—	—	—
Mitschönen, langhängenden Blütenzweigen, Blumen gefüllt, rosa, prachtvoll.					
<b>Quercus palustris pendula Hort.</b> .....	80—100	—	8.—	75.—	—
<b>pedunculata Dauvessei pendula Hort.</b> .....	60—80	—	6.—	—	—
" " " "	80—100	—	8.—	—	—
Höhe bis zur Krone	200—220	10—12	18.—	—	—
Zierlich überhängende Traueresche.					
<b>rubra pendula Hort</b> .....	80—100	—	8.—	—	—
<b>Rosa</b> , Trauerrosen, siehe unter „Rosen“.					
<b>Salix alba vitellina pendula nova.</b> Trauerdotterweide .....	—	6—8	2.50	22.—	200.—
" " " " Hochstämme	—	8—10	3.50	30.—	250.—
Wundervolle und dekorative Form mit langen, dünnen, gelb gefärbten Zweigen.					
<b>atrovirens pendula (S. purpurea pendula Dipp.)</b>	60—80	—	— .50	4.50	40.—
" " " "	80—100	—	— .60	5.50	50.—
Höhe bis zur Krone	200—220	8—10	3.50	30.—	—
" " " "	200—220	10—12	4.50	40.—	—
Sehr feinzweigige Trauerweide.					



**Salix** (Fortsetzung):**babylonica ramulis aureis pendula Hort.**

Sträucher

Hochstämme

»

Sehr zierlich, hängend, mit goldgelben, dünnen Zweigen. Eine der schönsten Trauer-Goldweiden. Sehr hart.

**caprea pendula Hort.** . . . Höhe bis zur Krone

» » » »

Schöne, breitblättrige Hängeweide mit pyramidal gezogenen Kronen.

**Petzoldi pendula Hort.** Bastardtrauerweide**Sacramentana.** Sacramentaner Trauerweide**Salomoni Hort.** Salomons Trauerweide . . . . .**Sieboldi Hort.** Siebolds Trauerweide . . . . .**Sorbus aucuparia pendula Kirchn.**

Trauerberesche, Höhe bis zur Krone

» » » »

**Ulmus montana horizontalis Kirchn.**

Höhe bis zur Krone

Äste waagrecht abstehend.

**montana pendula Hort.** Trauerulme.

Mit mehrjähr. { Höhe bis zur Krone

Kronen { » » » »

» » » »

Herrlicher Trauerbaum mit fast senkrecht hängenden Zweigen und sehr grossen, dunkelgrünen Blättern. Sehr empfehlenswert.

**parvifolia pendula Hort.** (U. pumila sibirica Hort.) . . . . .**suberosa pendula Lav.** (U. foliacea propendens Rehd.) . . . . . Höhe bis zur Krone

» » » »

Mit korkiger Rinde, waagerechten Ästen und hängenden Zweigen.

Ungefähre Höhe in Zentimetern	Umfang in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
80—100	—	—50	4.50	40.—
—	6—8	2.50	22.—	—
—	8—10	3.50	—	—
200—220	8—10	3.50	30.—	—
200—220	10—12	4.50	40.—	—
120—150	—	—50	4.50	—
120—150	—	—50	4.50	—
80—120	—	—50	4.50	—
80—120	—	—50	4.50	40.—
200—220	6—8	5.—	45.—	—
200—220	8—10	6.—	—	—
200—220	8—10	5.—	45.—	—
200—220	8—10	5.—	45.—	—
200—220	12—14	6.50	60.—	—
200—220	14—16	7.—	—	—
100—120	—	3.—	—	—
150—180	—	4.—	—	—
200—220	8—10	5.—	45.—	—
200—220	16—18	7.50	—	—

**Schlingpflanzen.***Sämtliche Schlingpflanzen sind regelrecht an Stäben gezogen.***Actinidia** — Strahlengriffel — Dilleniaceae.**arguta Miq.** Spitzblättriger Strahlengriffel . . . . .

In Japan heimischer, hochkletternder Strauch mit eilänglichen, schönen, dunkelgrünen Blättern. Die prächtig weissen Blüten erscheinen im Juni. Sehr empfehlenswert. Liebt sonnigen, feuchten Standort.

**chinensis Planch.** . . . . . mit Topfbällen

Aus China eingeführte, hervorragend schöne Schlingpflanze mit sehr grossen, behaarten Blättern. Zweifellos die schönste in Kultur befindliche Actinidia und ausserordentlich dekorativ.

Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
150—200	2.—	18.—	150.—
200—250	2.50	24.—	—
20—30	5.—	—	—

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Actinidia</b> (Fortsetzung):				
<b>Kolomikta Maxim.</b> .....mit Ballen	80—100	5.—	45.—	—
Wertvolle Schlingpflanze mit rötlichen Zweigen und breitleitförmigen, anfangs hellbräunlichen, später gelblichgrünen Blättern, die sich zum Teil derart bunt färben, dass sie im Anfange grünlichweiss, später hellrosa, dann dunkelrosa bis violett gezeichnet erscheinen. Mandschurei.				
<b>polygama Franch. &amp; Sav. B.</b> .....mit Topfballen	40—60 100—120	2.50 4.—	20.— 35.—	180.— 300.—
Hochschlingender Strauch mit schlanken, rauh behaarten Zweigen. Blätter fast lederartig, oberseits lebhafte grün, unterseits metallisch glänzend hellbläulichgrün. Spitzen der Blätter sehr ähnlich Act. Kolomikta interessant silberweiss und rot färbend. Blüten weiss im Juni und Juli in 3—6blütigen Doldentrauben. Mandschurei, Japan, China.				
<b>purpurea Rehd. Neu!</b> .....mit Topfballen	30—40	3.—	—	—
Diese Art ist nahe verwandt mit <i>A. arguta</i> Miquel, welche sich hauptsächlich unterscheidet durch die breiteren, oberseits glänzenden Blätter, die stärker und breiter gezähnt sind, und durch die grösseren Blüten sowie die grünlichgelbe, kugelige Frucht. Westchina.				
<b>Thunbergi Giraldu</b> .....mit Ballen	80—100	4.—	—	—
Sehr seltene Art.				
<b>Akebia</b> — Akebie — Lardizabalaceae.				
<b>quinata Dcne.</b> .....	100—150 150—200	2.50 3.—	24.— 28.—	— —
Bis 4 m. hoch werdender Schlingstrauch mit dunkelgrünen, 3—5 zähligen Blättern. Die schönen, violetten Blütentrauben erscheinen Anfang Mai. Früchte bis 10 cm lang, gurkenartig. China, Japan, Korea.				
<b>rosea Hort.</b> .....	100—120	2.50	24.—	—
Blütentrauben mehr rosa als die Art.				
<b>Ampelopsis</b> — Jungfernwein — Vitaceae.				
Einschliesslich Parthenocissus.				
Die Ampelopsis sind harte, raschwachsende, genügsame Schlinger. Sie gedeihen sowohl sonnig als schattig gepflanzt in jedem, etwas feuchten Gartenboden. Viele Arten bekommen eine prachtvolle Herbstfärbung.				
<b>aconitifolia dissecta Koehne</b> .....	100—150	2.—	—	—
Schöne, tiefgeschlitzte Belaubung. Nordchina.				
<b>amurensis Hort.</b> .....	150—200	3.—	28.—	—
Grossblättrige, ostasiatische Art, deren Laub sich im Herbst wundervoll rot färbt.				
<b>betulifolia Hort.</b> .....	150—200	3.—	—	—
<b>dumetorum laciniata Sarg.</b> .....	100—150 150—200	— .60 — .80	5.50 7.—	— —
Sehr starkwachsende Varietät mit gefiederten Blättern und tiefklappigen Blättchen. Eine noch neuere Art aus dem Arnold-Arboretum. Amerika.				
<b>Engelmannii Eng.</b> .....	100—150	— .60	5.50	50.—
Zierlich belaubte, selbstklimmende Art mit schöner, roter Herbstfärbung. Sehr schnell wachsend.				
<b>heterophylla humilifolia J. D. Hook.</b> .....	100—150	— .60	5.50	—
Saftig dunkelgrüne Hopfen-artige Belaubung, Früchte besonders wertvoll als Zierde, wegen ihrer Färbung von Grün über Weiss, Hellviolett bis zu Hellultramarinblau in der Reife.				
<b>hirsuta Donn.</b> .....	100—150	— .60	5.50	50.—
Blatt gross, grobgezähnt, beiderseits tief dunkelgrün, unterseits auf den Nerven rauh behaart. In den Vereinigten Staaten heimisch.				
<b>labrusca Hort.</b> .....	100—150	2.—	—	—
Kräftig wachsender Schlingstrauch mit oberseits freudiggrünen, unterseits bläulichgrauen und dicht filzig behaarten Blättern. Amerika.				



**Ampelopsis (Fortsetzung):**

	Höhe in Centimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>macrophylla Hort.</b> .....	100—150	—60	—	—
Sehr grossblättrige Form.	150—200	—80	7.—	—
<b>Maximowiczii Hort.</b> .....	100—150	—60	5.50	50.—
Starkwachsende, selbstklimmende Art mit grossen, geteilten Blättern und schöner, roter Herbstfärbung.				
<b>megalophylla Diels. &amp; Gilg</b> .....	40—60	2.—	18.—	—
Neuere, eigenartige Pflanze aus China, von üppigem Wuchs, hoch emporklimmend, mit weiss gesprenkeltem, glattem Holz und grossen, gefiederten Blättern von 50 cm Länge. Eine wertvolle Bereicherung unseres Schlingpflanzen-Sortimentes.				
<b>muralis</b> , siehe <i>A. radicansissima</i> .				
<b>odoratissima Hort.</b> .....	100—150	2.—	18.—	—
Wohlriechender Wein mit sehr fein und stark-riechenden Blüten. Für Parkanlagen an Gemäuer oder alten Bäumen.				
<b>pubescens Schlecht.</b> .....	100—150	—60	5.50	50.—
Zierlicher, stark behaarter Selbstklimmer. Amerika.				
<b>quinquefolia Mchx.</b> .....	100—150	—50	4.50	40.—
Bekannter „Wilder Wein“ mit fünfteiligen, sich im Herbst prachtvoll rot färbenden Blättern. Amerika.	150—200	—60	5.50	50.—
<b>radicansissima Schelle (A. muralis Hort.)</b> .....	100—150	—60	5.50	50.—
Schöner, starkwachsender, sehr empfehlenswerter Selbstklimmer. Amerika.				
<b>St. Pauli Hort.</b> .....	100—150	—60	5.50	—
Hochkletternder, starkwüchsiger Selbstklimmer mit grossen, im Herbst leuchtend scharlach gefärbten Blättern und zierlich überhängenden Sommerranken. Amerika.				
<b>Veitchii Hort. (A. inconstans Miqu.)</b> .....	40—60	—60	5.—	40.—
Herrlicher Selbstklimmer, besonders für Hauswände, Mauern usw. zu empfehlen, der im Herbst in wundervollen gelben, roten und purpurnen Farbentönen prangt. Japan, China.	60—80	—70	6.—	50.—
	80—100	—80	7.—	60.—
	100—120	1.—	9.—	80.—
» <b>gigantea Hort.</b> .....	40—60	—60	5.—	40.—
Äusserst kräftig wachsende Form mit viel grösseren Blättern als die der Art. Oberseits glänzend sattgrün.	60—80	—70	6.—	50.—
	80—100	—80	7.—	60.—
» <b>Gloire de Boskoop Hort.</b> .....	40—60	—60	5.—	40.—
Schöne Form, die ähnlich der <i>A. Veitchii</i> purpurea das ganze Jahr über prächtig rotbraun gefärbt ist.	60—80	—70	6.—	50.—
	80—100	—80	7.—	60.—
» <b>purpurea Hort.</b> .....	40—60	—60	5.—	40.—
Färbt sich im Herbst, drei Wochen vor <i>A. Veitchii</i> , purpurrot. Der junge Trieb hat das ganze Jahr über eine prachtvolle, rotbraune Färbung.	60—80	—70	6.—	50.—
	80—100	—80	7.—	60.—
<b>Apios tuberosa</b> , siehe unter „Stauden“.				
<b>Aristolochia</b> — Osterluzei, Pfeifenblume — Aristolochiaceae.				
<b>manshuriensis Komar.</b> ..... mit Topfballen	50—70	5.—	—	—
Mit hellgrüner, bis spät in den Herbst haltender Belaubung. Blüte recht gross und interessant. Selbst in Leningrad (Petersburg) als durchaus winterhart festgestellt und als rankende Pflanze zur Bekleidung von hohen Mauern in ganz rauhen Gegenden empfohlen. Mandschurei.				
<b>moupinensis Fr.</b> ..... mit Topfballen	30—40	4.—	—	—
Von sehr starkem Wuchs, Blätter herzförmig, Blumenhöhre etwa 6 cm lang, grünlichgelb mit purpurroter Zeichnung. Sehr geeignet zur Bekleidung von Säulen und Lauben, China.				
<b>Sipho L. Herit.</b> .....	120—150	3.—	28.—	250.—
Eine der schönsten Schlingpflanzen mit sehr grossen, bis 25 cm breiten, herzförmigen Blättern und pfeifenkopfähnlichen, braungrünen Blüten im Juni und Juli. Sehr starkwachsend, für sonnige und schattige Lagen. Liebt feuchten, kräftigen Boden. Amerika.	150—200	4.—	35.—	300.—

**Aristolochia** (Fortsetzung):

- tomentosa Sims.* .....  
 Mehrere Meter hoch windende Art mit kleineren,  
 unterseits filzig behaarten Blättern.

**Calystegia pubescens**, siehe unter „Stauden“.**Caprifolium**, siehe Lonicera.**Celastrus** — Baummörder — Celastraceae.

Harte, anspruchslose Schlinger, die in jedem Gartenboden, halbschattig oder schattig, gut gedeihen. Sie klettern gern an Bäumen empor und sind besonders im Herbst mit den zahlreichen, auffallend gefärbten Früchten eine Zierde.

- flagellaris Rupr.* ..... mit Topfballen  
 Raschwachsender, völlig harter Schlingstrauch aus dem Amurgebiet, der seiner kurzen, hakigen Dornen wegen als Schutzpflanze zur Bekleidung von Zaun-  
 gittern usw. sehr geeignet ist.

- hypoglaucsa Hemsl. (C. hypoleuca Warb.)* .....  
 Bereifter Baummörder mit unterseits blauweiss bereiften Blättern. Centralchina.

- latifolia Hemsl. (C. angulata Maxim.)* .....  
 Durch E. H. Wilson aus Hupeh eingeführte, üppige und harte Art mit schöner Belaubung, Blüten im Juni, grünlichweiss.

- orbiculata Thbg.* .....  
 In China heimischer, stark und hochschlingender Strauch mit eiförmlichen, freudiggrünen Blättern und sehr zierenden Früchten, die gelb und scharlachrot gefärbt sind.

- Rosthorniana Loes.* ..... mit Ballen  
 Schlingstrauch aus Westchina mit schmalen, dick scheinenden Blättern und grünlichweissen Blüten im Mai, Früchte orangegelb im Oktober.

- scandens L.* Gemeiner Baumwürger .....  
 Hoher Schlingstrauch aus den Vereinigten Staaten mit olivenfarbigen, dunkler punktierten Ästen und breit-länglichen, lebhaft dunkelgrünen Blättern. Frucht gelb mit Rot.

**Clematis** — Waldrebe — Ranunculaceae.

Alle Clematis sind äusserst dankbar und schön blühende Schlinger für sonnige bis halbschattige Lagen. Im allgemeinen anspruchslos, lieben sie doch einen tiefgründigen, lockeren, humosen Boden. Empfindlich zeigen sie sich gegen stehende Feuchtigkeit. Im Herbst ist ein Ankhäufeln des Wurzelstockes von grossem Vorteil.

**Grossblumige Jackmanni-Hybriden, in  
 Sorten meiner Wahl:**

Freilandpflanzen in starker, gesunder Ware

- alpina*, siehe unter „Stauden“.

- Davidiana Dene.* .....  
 Halbstrauchige, bis 1 m hohe, chinesische Art, bedeckt sich im Spätsommer reichlich mit himmelblauen Blumen.

- Fargesii Franch. (Rock Nr. 13624)* .....  
 Weissblühender Waldschlinger mit grossen an *Cl. montana* erinnernden Blüten im Juni—Juli. Westchina.

- fragrans Ten. (Cl. Flammula rotundifolia D. C.)* .....  
 Ähnlich *Cl. flammula*, Blättchen meist rundlich bis stumpfspitz, durchschnittlich kleiner als die von *Cl. paniculata*. Früchte stets wie *Cl. flammula*. Mittelmeergebiet.

Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
100—150	2.—	—	—
30—50	5.—	—	—
80—100	4.—	—	—
80—100	4.—	—	—
80—100	2.50	22.—	—
60—80	5.—	45.—	—
80—120	3.—	—	—
—	3.—	25.—	200.—
80—100	2.—	—	—
80—100	5.—	—	—
150—200	2.—	18.—	—



**Clematis** (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>fusca Turcz.</b> .....	60—80	1.50	14.—	—
Bis 4 m hoch schlingend, Blätter gefiedert. Fiederchen meist spitzelförmig, oben sattgrün, unten meist etwas heller, Blüten äusserlich behaart, in Form und Farbe ähnlich Cl. Vitiella, violett, aber engglockiger. Asien.				
<b>glauca Willd.</b> .....	100—150 150—200	2.— 2.50	18.— 24.—	— —
Strauchig rankende Art, Blüten offen, mit ausgebreiteten Sepalen, rispige Blütenstände, gelblich, Juli bis September. Blätter gefiedert, mit dreizähligen Blättchen, kahl, blaugrün, Früchte langgeschwänzt. Westchina bis Sibirien.				
<b>graveolens Lindl. (Cl. orientalis L.)</b> .....	80—100 150—200	1.50 2.50	— —	— —
Im Orient heimische Art mit doppelt oder einfach gefiederten, blaugrüner Belaubung, Blüte klein, gelb, in dichten Büscheln im Sommer. Ungemein starker Wachser.				
<b>integrifolia L.</b> .....	40—60	1.50	12.—	—
Schön blaublühender Halbstrauch, wird 1 m hoch, blüht ziemlich früh im Sommer. Südosteuropa, Westasien.				
<b>ligusticifolia Nutt.</b> .....	150—200 200—250	1.50 2.—	14.— 18.—	120.— —
Hoher Schlingstrauch mit gefiederten Blättern und weissen Blüten. Blütenstände etwa wie Cl. Vitalba. Amerika.				
<b>montana Budh.</b> .....	100—150	2.—	—	—
Sehr hochkletternd. Die weissen, bis etwa 5 cm breiten Blüten erscheinen im Mai. Himalaja, China.				
» <b>grandiflora Hook.</b> .....	100—150	2.—	18.—	—
Blumen weiss, gross, sehr schön, Starkwachsende Sorte, die im Mai blüht.				
» <b>Parkeri Hort.</b> .....	80—120	2.—	18.—	—
Zartrosafarbene Form. Laub ziemlich derb und mit prächtiger Zeichnung.				
» <b>rubens Jouin.</b> .....	100—150	2.50	24.—	—
Neue Sorte, aus den Gebirgen Zentralchinas eingeführt. Von gleichem Bau und gleicher Belaubung wie Cl. montana. Ranken und Blütenstiele purpur. Blumen rosa, sehr reich blühend.				
<b>orientalis</b> , siehe Cl. graveolens.				
<b>recta</b> , siehe unter „Stauden“.				
<b>serratifolia Rehd.</b> .....	100—120	2.—	18.—	—
Kletternder, kahler Strauch mit gefurchten Zweigen und doppelt dreizähligen Blättern auf 4—8 cm langen Stielen, Blättchen eilanzettlich bis länglichlanzettlich, scharf und ungleich gesägt, beiderseits grün, unterseits glänzend. Blüten gelb, ziemlich gross, schwach duftend, nickend, in achselständigen, 1—3blütigen, 1/2—1 cm lang gestielten Cymen. Sehr selten. Korea.				
<b>Spooneri Rehd. &amp; Wils.</b> .....	100—150	2.—	18.—	—
Schlinger, 3—6 m hoch, mit zuerst dichtfilzigen, später kahlen Zweigen von kastanienbrauner Farbe, Blüten einzeln oder zu zweien, weiss, 6—8 1/2 cm im Durchmesser. Staubfaden braun.				
<b>stans Sieb. &amp; Zucc.</b> .....	50—70	1.50	14.—	—
Kräftig wachsend, standig, 1—2 m hoch. Belaubung 3teilig, dunkelgrün. Blüte klein, röhrigtrichterig, hellblau in grossen, lockeren Ständen. August-September.				
<b>tangutica Andr.</b> .....	60—80	1.—	9.—	—
Die Blumen sind prächtig goldgelb, vier Blumenblätter, etwa 40 mm lang und 18—20 mm breit, sehr effektiv. Durchaus winterhart, starkwachsend und reichblühend. Westchina.				
» <b>obtusiuscula Rehd. &amp; Wils. (Rock Nr. 13615)</b> .....	100—150	2.—	—	—
Mit etwas schmälere Blättern und kürzeren Blütenblättern. Sehr feste Blume und besonders zierendes Laub.				

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>Clematis</b> (Fortsetzung):				
<i>tubulosa Turcz.</i> .....	40—60	1.50	14.—	—
Aufrechter staudenartiger Schlinger, bis 1 m hoch, Blüten tiefviolett. Als Herbstblüher wertvoll.				
<i>Vitalba L.</i> .....	100—150	— .60	5.—	40.—
Hochrankend, grünlichweiss, zur Bekleidung von Mauern, Lauben usw. Europa, Nordafrika, Kaukasus.				
<i>Viticella L.</i> .....	150—200	1.50	12.—	100.—
Kleinblumig, blau. Südeuropa, Westasien.				
<i>Wilfordi Hort.</i> .....	150—200	2.—	18.—	—
<b>Cocculus</b> — Kockel — Menispermaceae.				
<i>carolinus de Cand.</i> ..... mit Ballen	30—40	3.—	—	—
Harter, seltener Schlingstrauch der Vereinigten Staaten mit hellgrünen, ungeteilten oder dreilappigen, nach der abgerundeten Spitze zu allmählich verschmalerten Blättern. Blüten im Juli und August, grünlich oder rötlich, in wenigblütigen Trauben.				
<b>Glycine</b> , siehe <i>Wistaria</i> .				
<b>Hedera</b> — Efeu — Araliaceae.				
<i>Helix conglomerata Nichols.</i> [S] ... mit Topfbällen	15—25	2.—	18.—	—
Langsam wachsender Efeu, mit kleinen, krausen Blättern. Schmiegt sich dem Untergrund sehr gut an. Vorzüglich für den Steingarten.				
» <i>hibernica C. Koch.</i> ..... mit Topfbällen	ca. 50	1.—	9.—	80.—
Schottischer Efeu mit grossen, bis 16 cm breiten, dunkelgrünen, lederartigen Blättern. Für Bepflanzung von Mauern usw. sehr zu empfehlen.				
<b>Hydrangea</b> — Hortensie — Saxifragaceae.				
<i>altissima</i> , siehe unter „Laubhölzer“.				
<i>scandens Maxim.</i> (H. <i>petiolaris</i> Sieb. & Zucc.)				
mit Ballen	30—50	2.—	15.—	120.—
Starkwachsender Schlinger, Blumen H. <i>paniculata</i> ähnlich, im Juli erblühend. Für halbschattige Lage. Japan, China.				
<b>Lonicera</b> ( <i>Caprifolium</i> ) — Geissblatt — Caprifoliaceae.				
Sämtliche <i>Lonicera</i> sind kräftig wachsende, dankbar blühende Schlinger zur Bekleidung von Laubengängen, Säulen, alten Bäumen usw. Sie lieben einen etwas feuchten, guten Gartenboden. Die Blütezeit beginnt meist im Juni, häufig bis zum Herbst anhaltend.				
<i>alseuosmoides Graebn.</i> .....	60—80	4.—	—	—
Schöner Schlinger mit braunroten Zweigen. Blätter lanzettlich bis schmallanzettlich, am Grunde meist in den 3—5 mm langen Stiel verschmälert, etwas dicklich, beiderseits kahl, nur am Rande gewimpert. Blüten meist an der Spitze der Zweige gehäuft, kurzgestielt, orangerot.				
<b>Caprifolium-Hybriden</b> .....	100—150	1.50	14.—	—
Schönblühende Schlinger in guten Farben gemischt, ohne Namen.				
» <i>major Carr.</i> (L. <i>americana</i> K. Koch.).....	80—120	2.50	24.—	200.—
Mit schönen, gelben und rötlichen Blüten. Sehr beliebte Form.				
<i>ciliosa Poir.</i> .....	60—80	4.—	—	—
In den Gebirgen von Kalifornien heimischer Strauch mit gelblichroten bis roten Blüten.				
» <i>plantierensis Dipp.</i> .....	60—80	4.—	—	—
Zeichnet sich durch ihre schönen, leuchtend korallenroten Blüten aus.				
<i>etrusca Santi</i> .....	100—120	3.—	—	—
Blüten aussen hellgelb, auf dem Rücken rosa. Sehr schön.				



**Lonicera** (Fortsetzung):

	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>flexuosa</b> Thbg. .... Blüte rahmweiss, im Verblühen gelb, wohlriechend.	100—150	3.—	28.—	—
» <b>aureo reticulata</b> .... Sehr hübsche Varietät mit goldgelb genetzter Be- laubung.	80—100	3.—	28.—	—
<b>glauca</b> Hill. .... Mit sehr grossen, breitlänglichen, oberseits dunkel- grünen, unterseits blaugrünen Blättern. Blumen im Mai, grünlichgelb mit rötlichen Streifen. Amerika.	100—150	2.50	24.—	—
<b>Heckrotti</b> Rehd. .... Sehr starkwachsender Schlinger mit in der Jugend bereiften, bräunlichgrünen Trieben. Belaubung ziemlich gross, oval bis elliptisch, tiefgrün. Die fast den ganzen Sommer hindurch erscheinenden, in lockeren Sträussen stehenden Blüten sind gross, die Knospe lebhaft rosa- karmin, die geöffnete Korolle fleischfarbig, später fast goldgelb. Sehr reichblühend.	60—80	4.—	35.—	—
<b>Henryi</b> Hemsl. .... Schöner Schlingstrauch, der in den Gebirgen West- Chinas in einer Höhe von 2000 m gefunden worden ist. Blätter ausdauernd, bronziert grün. Blüten rötlich bronzefarbig.	80—100 150—200	3.— 5.—	25.— 45.—	200.— —
<b>Periclymenum</b> L. .... Blüte gelblich, wohlriechend, vom Juni bis September.	80—100	1.50	14.—	120.—
» <b>belgica</b> Hort. .... Sehr geschätzte, gelbblühende, wohlriechendste Form.	80—100 100—150	3.— 4.—	— 38.—	— —
» <b>hybrida nova</b> L. .... Sehr starkwachsende, gelbblühende Form.	100—150	2.—	18.—	—
» <b>serotina</b> Ait. .... Blüht etwas später und reicher als die vorige Varietät. Blütenknospen olivrotlich. Schlund weissrosa, gelb verblühend.	100—150	2.—	18.—	150.—
<b>sempervirens minor</b> Ait. .... Mit aussen und innen leuchtend hellkarmin bis granat- roten Blüten und schmallänglichen, oberseits dunkelblau- grünen, unterseits hellbläulich grünen Blättern.	60—80	4.—	—	—
<b>Standishi lancifolia</b> Rehd. .... Wenig schlingende, halbimmergrüne Art.	40—60	2.—	18.—	—
<b>subaequalis</b> Rehd. .... mit Topfballen Kahler Schlinger, Blätter kurz gestielt, elliptisch bis verkehrt-eiförmig, stumpf, das oberste Blattpaar in eine elliptische, beiderseits spitze Scheibe verwachsen. Blüten trichterig. Westchina.	20—30	3.—	—	—
<b>Sullivantii</b> A. Gr. .... Sehr schöne Art mit rotgelben Blüten, gehört zu L. glauca, ganz hart. Amerika	100—150	2.50	—	—

**Lycium** — Bocksdorn — Solanaceae.

Sträucher mit rutenförmigen, aufrechten oder über- hängenden, meist dornigen Ästen und Zweigen, den gan- zen Sommer hindurch rötlichviolett blühend und im Herbst sehr zierend durch die korallenroten Beeren. Lieben sonnige, trockene Lage.				
<b>chinense</b> Mill. (L. Trevianum Roem. & Schult.). Chinesischer Bocksdorn	150—200	1.50	12.—	100.—
In China heimischer, wenig bedornter Strauch mit weissgrauen, gestreiften Ästen und Zweigen und hell- grüner Belaubung. Sehr zierend sind die bis 2 cm langen, scharlachroten Beeren.				
» <b>macrocarpum</b> Hort. Grossfrüchtiger Bocksdorn.	100—150	1.50	12.—	—

<b>Lycium</b> (Fortsetzung):	Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
<b>europaeum</b> <i>L.</i> ( <i>L. halimifolium</i> <i>Mill.</i> ). Gemeiner Bocksborn.....	150—200	1.50	12.—	—
Bis 2 m hoher Strauch mit bald mehr, bald weniger bedorneten Stengeln. Blumen hellviolett. Beere länglich, orangefarben bis korallenrot.				
<b>rhombifolium</b> <i>Dipp.</i> .....	150—200	1.50	12.—	—
Mit bis 11 cm langen und 5 cm breiten Blättern und grossen, walzenförmigen, orangefarbenen Früchten.				
<b>ruthenicum</b> <i>Murr.</i> .....	100—150	1.50	12.—	—
Dorniger, sparrig verzweigter Strauch von ausge- breitetem Wuchs mit grauen oder gelblichen Zweigen und graugrüner Belaubung. Die karminrosa bis violett- farbigen, bis über 1 cm langen Blüten erscheinen von Mai an. Russland, Persien, Sibirien.				
<b>Menispermum</b> — Mondsame — Menispermaceae.				
<b>canadense</b> <i>L.</i> .....	40—60 60—80 150—200	2.— 2.50 5.—	18.— 24.— —	— — —
Etwa 4 m hoher Schlinger mit hübscher, grosser, meist stumpfklappiger Belaubung, die oberseits tiefgrün, unterseits bläulichgrün ist. Blüten sehr klein, weisslich- gelblichgrün, in grossen, lockeren Ständen im Juni bis Juli. Schön für Lauben und Pergolas. Blatt meist heller als das von <i>M. dauricum</i> und Blattstiel direkt am Blatt- rand ansitzend. Amerika.				
<b>dauricum</b> <i>D. C.</i> ( <i>M. dahuricum</i> ).....	40—60 80—100	2.— 3.—	18.— 28.—	— —
Steht <i>M. canadense</i> nahe, unterscheidet sich jedoch sofort durch das Blatt. Dieses sitzt dem Stiel nicht am Rande auf, sondern mehr oder weniger nach der Mitte zu, ebenfalls ist es hübsch rötlich gerandet. Ostasien.				
<b>Luehlenbeckia</b> — Polygonaceae.				
<b>varians</b> <i>Meissn.</i> .....mit Topfballen	80—100	2.50	24.—	—
Niedlich belaubter Schlinger mit kleinen, tiefgelappten Blättern und achselständigen Blütenständen.				
<b>Parthenocissus</b> , siehe <i>Ampelopsis</i> .				
<b>Polygonum</b> — Knöterich — Polygonaceae.				
<b>Aubertii</b> <i>Henry</i> .....	150—200	2.—	18.—	—
Erstaunlich starkwachsende Art, die in kurzer Zeit grosse Flächen bedeckt. Erreicht in einem Jahre über 4 m Höhe. Die weissen Blumen erscheinen zahlreich an den äussersten Enden der Zweige im Sommer und Herbst. Westchina.				
<b>baldschuanicum</b> <i>Rgl.</i> .....	150—200	2.—	18.—	150.—
Sehr wertvoller und starkwachsender Schlingstrauch, der sich von Juni bis in den Herbst hinein mit langen, rötlichweissen Blütenrispen bedeckt. Mittelasien.				
<b>Rosa</b> , Schlingrosen, siehe unter „Rosen“.				
<b>Rubus</b> , siehe unter „Laubhölzer“ und „Obstsortiment“.				
<b>Saxifraga</b> — Spalthortensie — Saxifraga- ceae.				
<b>hydrangeoides</b> <i>Sieb. &amp; Zucc.</i> .....mit Topfballen	15—20	2.—	15.—	120.—
Bis 1 1/2 m hoher, kletternder Strauch, der viel Ähn- lichkeit mit <i>Hydrangea scandens</i> hat, jedoch in den Brakteen der Blütenstände abweicht und viel gröber ge- zähntes Laub besitzt.				
<b>Tecoma</b> — Jasmintrumpete — Bignoniaceae.				
<b>grandiflora</b> <i>Delaun.</i> .....	50—70	3.—	25.—	—
Blumen orangefarben, kletternder Strauch mit gefiederten Blättern und grossen, trichterförmigen Blüten im Sommer bis Herbst. China.				



**Tecoma (Fortsetzung):****grandiflora coccinea Hort.** .....

Blumen scharlachrot.

» **Madame Galen Hort.** (T. grdf. rubra × Manglesii)

Blumen lachsorangegelb. Sehr reichblühend und gut remontierend.

**radicans Juss.** .....

Noch üppiger als T. grandiflora. Zweige mit Haftwurzeln. Blätter unterseits meist behaart und Blüten länger röhrig, orangerot.

**Tropaeolum speciosum**, siehe unter „Stauden“.**Wistaria (Glycine) — Traubenwinde — Leguminosae.****sinensis D. C.** .....

Herrliche Schlingpflanze mit gefiederten Blättern, die im Frühling vor oder mit Ausbruch des Laubes 20—25 cm lange, herabhängende Blütentrauben von blauer Farbe hervorbringt. Liebt warme, sonnige und geschützte Lage. China.

Höhe in Zentimetern	pro Stück M. Pf.	pro 10 Stück M. Pf.	pro 100 Stück M. Pf.
50—70	3.—	—	—
50—70	3.—	—	—
60—80	2.—	—	—
100—150	3.50	32.—	—
150—200	4.—	38.—	—

## Junge Laubhölzer.

Zur gef. Beachtung: Sind Pflanzen des bei einer Bestellung gewünschten Jahrgangs vergriffen, so werden solche, wenn nicht ausdrücklich anders bestimmt ist, von anderen Jahrgängen gegeben.

Der 100-Preis kommt ab 50 Stück einer Art und Sorte, der 1000-Preis von 500 Stück an, der 10000-Preis von 5000 Stück an in Anrechnung. Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.

Die Echtheit aller Sorten, mit Ausnahme derjenigen, die sich aus Samen nicht konstant wiedergeben, wird, soweit irgend möglich, garantiert.

Die Höhenmasse sind ungefähr angegeben.

Kleine Abweichungen nach oben und unten sind nicht ausgeschlossen.

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
<b>Acanthopanax</b> , Kraftwurz.				
» spinosum (Aralia pentaphylla)	1jähr.	bew. Steckl.	20.—	—
<b>Acer</b> , Ahorn.				
» campestre, Feldahorn				
ca. 30—60 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	20.—
» » ..... ca. 40—70 » »	2 »	verpfl. Säml.	6.—	40.—
» » ..... ca. 120—160 » »	3 »	» »	12.—	—
» circinatum ..... ca. 10—25 » »	1 »	Sämlinge	8.—	—
» colchicum, siehe A. laetum.				
» dasycarpum (A. eriocarpum), Silberahorn				
ca. 10—25 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	5.—	40.—
» » ..... ca. 40—80 » »	2 »	verpfl. Säml.	10.—	—
» » ..... ca. 60—120 cm hoch	1 »	Ableger	10.—	—
» » ..... ca. 60—120 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	15.—	—
» » lutescens ..... ca. 60—120 cm hoch	1 »	Ableger	15.—	—
» » palmatum ..... ca. 60—120 cm hoch	1 »	»	15.—	—
» » pulverulentum ..... ca. 60—120 cm hoch	1 »	»	15.—	—
» » pyramidale ..... ca. 60—120 cm hoch	1 »	»	15.—	—
» » Wieri laciniatum ..... ca. 60—120 cm hoch	1 »	»	15.—	—
» Ginnala ..... ca. 30—60 cm hoch	1 »	Sämlinge	5.—	40.—
» japonicum macrophyllum bis 15 » »	1 »	»	25.—	—
» » Parsonsii ..... ca. 10 » »	1 »	»	25.—	—
» laetum rubrum ..... ca. 10 » »	1 »	Ableger	25.—	—
» » viride ..... ca. 10 » »	1 »	»	25.—	—
» Miyabei ..... ca. 25—50 cm hoch	1 »	Sämlinge	15.—	—
» monspessulanum ..... ca. 15—30 » »	1 »	»	10.—	90.—
» Negundo, Eschenahorn				
ca. 30—60 » »	1 »	»	3.—	20.—
» » argenteo-limbatum robustum ..... ca. 30—60 » »	1 »	Ableger	15.—	—
» » variegatum ..... ca. 30—60 » »	1 »	»	25.—	—
» » aureo-variegatum ..... ca. 30—60 » »	1 »	»	25.—	—
» » californicum ..... ca. 30—60 » »	1 »	»	15.—	—
» » crispum ..... ca. 30—60 » »	1 »	»	20.—	—
» palmatum (A. polymorphum)				
ca. 15—30 cm hoch	1 »	Sämlinge	6.—	50.—
» pennsylvanicum (A. striatum) ..... ca. 15—30 cm hoch	1 »	»	8.—	—
» » ..... ca. 25—50 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	12.—	—
» platanoides, Spitzahorn				
ca. 30—60 » »	1 »	Sämlinge	2.—	15.—
» » laciniatum ..... ca. 30—60 » »	1 »	Ableger	15.—	—
» » Reitenbachi ..... ca. 30—60 » »	1 »	»	40.—	—
» » Schwedleri ..... ca. 30—60 » »	1 »	»	40.—	—
» Pseudoplatanus, Platanenahorn, Bergahorn				
ca. 40—80 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	15.—

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



**Acer** (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» <i>saccharum</i> ..... ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	12.—	—
» » ..... » 40—80 » »	3 »	verpfl. Säml.	20.—	—
» <i>tataricum</i> ..... » 30—60 » »	1 »	Sämlinge	5.—	—
» » <i>aidzuense</i> ..... » 30—60 » »	1 »	»	5.—	40.—
» » <i>Slendzinskii</i> ..... » 30—60 » »	1 »	»	5.—	—
» » <i>oblongifolium</i> ..... ca. 30—60 » »	1 »	»	5.—	—
» <i>Trautvetteri</i> ..... »	1 »	»	5.—	—

**Actinidia**, Strahlengriffel.

» <i>arguta</i> ..... ca. 40—80 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	15.—	—
» » ..... » 60—100 » »	4 »	» »	20.—	—

**Aesculus**, Rosskastanie.

» <i>flava</i> , siehe <i>A. lutea</i> .				
» <i>glabra</i> ..... »	1jähr.	Sämlinge	15.—	—
» <i>Hippocastanum</i> , Rosskastanie				
10000 St. M. 120.—, ca. 10—20 cm hoch	1 »	»	2.—	15.—
» » ..... » 20—40 » »	2 »	verpfl. Säml.	4.—	30.—
» » ..... » 40—60 » »	2 »	» »	6.—	50.—
» <i>lutea</i> ( <i>Pavia flava</i> ) ..... »	1 »	Sämlinge	15.—	—

**Allantus**, Götterbaum.

» <i>glandulosa</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	25.—
» <i>Vilmoriniana</i> ..... » 25—50 » »	1 »	»	3.—	25.—
» » ..... » 60—100 » »	2 »	verpfl. Säml.	5.—	—

**Akebia**, Akebie.

» <i>quinata</i> ..... »	1jähr.	Ableger	20.—	—
» » ..... »	2 »	verpfl. Ableger	25.—	—

**Alnus**, Erle.

» <i>glutinosa</i> ..... bis 15 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	1.50	10.—
» » <i>crispa</i> ..... »	1 »	Ableger	15.—	—
» » <i>imperialis</i> ..... »	1 »	»	12.—	100.—
» » ..... ca. 40—70 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	15.—	—
» » <i>incisa</i> ..... »	1 »	Ableger	12.—	—
» » <i>rubrinervia</i> ..... »	1 »	»	12.—	—
» <i>incana aurea</i> ..... »	1 »	»	12.—	—
» » ..... ca. 60—100 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	15.—	—
» » <i>laciniata</i> ..... »	1 »	Ableger	12.—	—
» » ..... ca. 60—100 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	15.—	—
» <i>japonica</i> ..... »	1 »	Ableger	15.—	—
» <i>macrophylla</i> ..... »	1 »	»	15.—	—
» <i>tinctoria</i> ..... »	1 »	»	15.—	—

**Amelanchier**, Felsenbirne.

» <i>alnifolia</i> ..... ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	—
» <i>Botryapium</i> ..... » 10—20 » »	1 »	»	2.—	15.—
» » ..... » 30—60 » »	2 »	verpfl. Säml.	3.—	25.—
» » ..... » 50—80 » »	3 »	Sämlinge	4.—	30.—
» <i>canadensis</i> ..... bis 15 » »	1 »	»	3.—	—
» <i>cretica</i> ..... ca. 10—25 » »	1 »	»	2.—	15.—
» <i>florida</i> ..... » 30—60 » »	2 »	verpfl. Säml.	3.—	—
» <i>levis</i> ..... »	1 »	Sämlinge	4.—	—
» » <i>pumila</i> ..... »	1 »	»	3.—	25.—
» <i>rotundifolia</i> ( <i>A. vulgaris</i> )				
ca. 30—60 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	4.—	35.—
» <i>sanguinea</i> ..... »	1 »	Sämlinge	4.—	—
» » ..... ca. 40—80 cm hoch	2 »	»	6.—	—
» <i>spicata</i> ..... » 10—20 » »	1 »	»	2.—	—

Beschreibungen der einzelnen Arten und Formen siehe unter „Laubhölzer“.

**Amelanchier** (Fortsetzung):

- » *spicata* ..... ca. 40—80 cm hoch  
 » *vulgaris*, siehe *A. rotundifolia*.

**Amorpha**, Bastardindigo.

- » *fragrans nana* ..... ca. 15—30 cm hoch  
 » *nana* ..... » 60—100 » »  
 » *fruticosa* ..... » 15—30 » »  
 » .....  
 » *crispa* .....  
 » *croceo-lanata* .....

**Ampelopsis**, Jungfernwine.

- » *aconitifolia dissecta* .....  
 » *dumetorum laciniata* .....  
 » *Engelmanni* .....  
 » *Maximowiczii* .....  
 » *quinquefolia* .....  
 » *St. Pauli* .....  
 » *Veitchii Gloire de Boskoop* .....  
 » *purpurea* .....

**Amygdalus**, Mandel.

- » *nana* (*A. georgica nana*), rotblühend.....

**Andromeda**, Lavendelheide, Mannsschild.

- » *Catesbaei*, siehe *Leucothoe Catesbaei*.  
 » *floribunda* .....  
 » .....  
 » *japonica* .....

**Aralia pentaphylla**, siehe *Acanthopanax*.**Aristolochia**, Osterluzei.

- » *Sipho* .....  
 » *tomentosa* .....

**Aronia**, Zwergvogelbeere.

- » *arbutifolia* .....  
 » ..... ca. 30—60 cm hoch  
 » ..... » 25—50 » »  
 » *nigra* (*A. melanocarpa*) .....  
 » ..... ca. 30—60 cm hoch  
 » ..... » 40—70 » »

**Asimina**, Papau.

- » *triloba* .....

**Azalea**.

- » *mollis*, gelbblühend.....  
 » *rotblühend* .....

**Berberis**, Berberitze.

- » *aggregata* ..... ca. 8—15 cm hoch  
 » ..... » 20—40 » »  
 » *brevipaniculata* ..... » 8—15 » »  
 » ..... » 20—40 » »  
 » ..... » 40—80 » »  
 » *buxifolia nana* .....  
 » *nana* ..... ca. 10—20 cm hoch  
 » *Caroli hoanghensis* (*B. Vernae*) .....  
 » *concinna* ..... ca. 10—20 cm hoch  
 » *Coryi* ..... » 10—20 » »  
 » ..... » 20—40 » »  
 » *Dielsiana* ..... » 10—20 » »

	Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
			M.	M.
» <i>spicata</i> ..... ca. 40—80 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	3.—	25.—
» <i>vulgaris</i> , siehe <i>A. rotundifolia</i> .				
» <i>fragrans nana</i> ..... ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	4.—	—
» <i>nana</i> ..... » 60—100 » »	2 »	verpfl. Säml.	6.—	—
» <i>fruticosa</i> ..... » 15—30 » »	1 »	Sämlinge	5.—	—
» ..... » <i>crispa</i> ..... » <i>croceo-lanata</i> .....	1 » 1 » 1 »	bew. Steckl. » » » »	10.— 10.— 10.—	— — —
» <i>aconitifolia dissecta</i> ..... » <i>dumetorum laciniata</i> ..... » <i>Engelmanni</i> ..... » <i>Maximowiczii</i> ..... » <i>quinquefolia</i> ..... » <i>St. Pauli</i> ..... » <i>Veitchii Gloire de Boskoop</i> ..... » <i>purpurea</i> .....	1jähr. 1 » 1 » 1 » 1 » 1 » 1 » 1 »	bew. Steckl. » » » » » » » » » » » » » »	15.— 6.— 6.— 6.— 6.— 6.— 15.— 15.—	— — — 50.— 50.— — — —
» <i>nana</i> ( <i>A. georgica nana</i> ), rotblühend.....	1jähr.	Ableger	40.—	—
» <i>Catesbaei</i> , siehe <i>Leucothoe Catesbaei</i> . » <i>floribunda</i> ..... » ..... » <i>japonica</i> .....	2jähr. 3 » 2 »	verpfl. Säml. » » » »	20.— 30.— 25.—	180.— — —
» <i>Sipho</i> ..... » <i>tomentosa</i> .....	1jähr. 3 »	verpfl. Säml. » »	15.— 15.—	— —
» <i>arbutifolia</i> ..... » ..... ca. 30—60 cm hoch » ..... » 25—50 » » » <i>nigra</i> ( <i>A. melanocarpa</i> ) ..... » ..... ca. 30—60 cm hoch » ..... » 40—70 » »	1jähr. 2 » 2 » 1 » 2 » 2 »	Sämlinge » » verpfl. Säml. Sämlinge » » verpfl. Säml.	2.— 3.— 4.— 2.— 3.— 4.—	15.— 20.— 30.— 15.— 20.— 30.—
» <i>triloba</i> .....	2jähr.	verpfl. Säml.	20.—	—
» <i>mollis</i> , gelbblühend..... » <i>rotblühend</i> .....	4jähr. 4 »	verpfl. Säml. » »	40.— 40.—	— —
» <i>aggregata</i> ..... ca. 8—15 cm hoch » ..... » 20—40 » » » <i>brevipaniculata</i> ..... » 8—15 » » » ..... » 20—40 » » » ..... » 40—80 » » » <i>buxifolia nana</i> ..... » <i>nana</i> ..... ca. 10—20 cm hoch » <i>Caroli hoanghensis</i> ( <i>B. Vernae</i> ) ..... » <i>concinna</i> ..... ca. 10—20 cm hoch » <i>Coryi</i> ..... » 10—20 » » » ..... » 20—40 » » » <i>Dielsiana</i> ..... » 10—20 » »	1jähr. 2 » 1 » 2 » 3 » 2 » 3 » 1 » 1 » 1 » 2 » 1 »	Sämlinge verpfl. Säml. Sämlinge verpfl. Säml. » » » Steckl. » » Sämlinge » » » » verpfl. Säml. Sämlinge	5.— 8.— 5.— 8.— 10.— 15.— 20.— 8.— 8.— 8.— 12.— 8.—	45.— — — — — 140.— 180.— — — — — —

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



**Berberis** (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» <i>dulcis nana</i> , siehe <i>B. buxifolia nana</i> .				
» <i>Farreri</i> ..... ca. 10—20 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	8.—	—
» „ „ 20—40 „ „	2 „	verpfl. Säml.	12.—	—
» <i>Francisci-Ferdinandi</i> » 10—20 „ „	1 „	Sämlinge	8.—	—
» <i>Neuberti</i> .....	1 „	Ableger	50.—	—
» <i>polyantha</i> ..... ca. 10—20 cm hoch	1 „	Sämlinge	8.—	—
» <i>Pratti</i> ..... » 10—20 „ „	1 „	„	8.—	—
» <i>ruscifolia</i> ..... » 10—20 „ „	1 „	„	6.—	—
» <i>Sieboldi</i> ..... » 10—25 „ „	1 „	„	6.—	—
» <i>sinensis</i> ..... » 40—70 „ „	2 „	„	8.—	—
» „ „ 70—120 „ „	4 „	verpfl. Säml.	10.—	—
» <i>Stapfiana</i> ..... » 8—15 „ „	1 „	Sämlinge	8.—	—
» „ „ 20—40 „ „	2 „	verpfl. Säml.	12.—	—
» <i>subcaulialata</i> ..... » 8—15 „ „	1 „	Sämlinge	8.—	—
» „ „ 15—30 „ „	2 „	verpfl. Säml.	12.—	—
» <i>Thunbergi</i> ..... » 10—20 „ „	1 „	Sämlinge	2.—	15.—
» „ „ 20—40 „ „	2 „	verpfl. Säml.	5.—	40.—
» „ „ 30—60 „ „	3 „	„ „	6.—	50.—
» „ „ 40—80 „ „	4 „	„ „	8.—	70.—
» <i>vulgaris</i> ..... » 10—25 „ „	1 „	Sämlinge	4.—	30.—
» „ <i>atropurpurea</i> ..... » 10—25 „ „	1 „	„	3.—	20.—
» „ „ 30—60 „ „	2 „	„	6.—	50.—
» „ „ 25—50 „ „	2 „	verpfl. Säml.	8.—	75.—
» <i>Wilsonae</i> ..... » 15—30 „ „	2 „	„ „	12.—	—

**Betula**, Birke.

» <i>alba</i> ..... ca. 40—80 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	6.—	50.—
» „ „ 50—90 „ „	3 „	„ „	7.—	60.—
» „ <i>elegans pendula</i> „ 40—80 „ „	2 „	„ „	8.—	70.—
» <i>ulmifolia</i> ( <i>B. costata</i> ). „ 50—90 „ „	2 „	„ „	6.—	50.—
» „ „ 70—100 „ „	3 „	„ „	7.—	—

**Broussonetia**, Papiermaulbeerbaum.

» <i>papyrifera</i> ..... ca. 30—60 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	12.—	—
---	--------	---------------	------	---

**Buddleia**, Buddleie.

» <i>Hemsleyana</i> ..... bis 15 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	25.—
» „ „ ca. 60—100 „ „	2 „	verpfl. Säml.	15.—	—
» <i>japonica</i> .....	1 „	„	8.—	—
» <i>variabilis</i> .....	1 „	Sämlinge	3.—	25.—
» „ „	1 „	verpfl. Säml.	5.—	40.—
» „ „ ca. 60—100 cm hoch	2 „	„	15.—	—
» „ <i>magnifica</i> .....	1 „	Sämlinge	6.—	—
» „ „	1 „	verpfl. Säml.	8.—	—
» „ <i>nanhoënsis</i> .....	1 „	„ „	8.—	—
» „ <i>prostrata</i> ..... ca. 80—120 cm hoch	2 „	„ „	15.—	—
» „ <i>Veitchiana</i> .....	1 „	„ „	8.—	—

**Buxus**, Buchsbaum.

» <i>japonica</i> , für Hecken vorzüglich geeignet ca. 10—20 cm hoch	3jähr.	verpfl. Steckl.	7.—	60.—
» „ <i>aurea</i> ..... 8—15 „ „	3 „	„ „	10.—	—
» <i>sempervirens</i> ( <i>B. arborescens</i> ) ca. 10—20 „ „	3 „	„ „	7.—	60.—
» „ <i>angustifolia</i> .....	3 „	„ „	10.—	—
» „ „	4 „	„ „	12.—	—
» „ <i>argenteo-variegata</i> ca. 8—15 cm hoch	4 „	„ „	10.—	—
» „ <i>elegantissima-marginata</i> ca. 10—25 „ „	4 „	„ „	10.—	—

Beschreibungen der einzelnen Arten und Formen siehe unter „Laubhölzer.“

**Buxus** (Fortsetzung):

- » *suffruticosa* pro 10 lfd. Meter M. 5.—  
 » 100 » » 40.—

**Calycanthus**, Gewürzstrauch.

- » *florida* ..... 1jähr.  
 » » ..... 1 »  
 » » ..... ca. 25—50 cm hoch 2 »

**Caragana**, Erbsestrauch.

- » *Altagana* ..... ca. 40—80 cm hoch 2jähr.  
 » *arborescens* ..... ca. 20—45 » » 1 »  
 10000 St. M. 100.—  
 » » ..... ca. 50—100 » » 2 »  
 » » ..... » 30—60 » » 2 »  
 » » ..... » 60—100 » » 2 »  
 » *albescens* ..... » 20—45 » » 1 »  
 » *Boisii* ..... » 20—45 » » 1 »  
 » » ..... » 40—70 » » 2 »  
 » » ..... » 80—120 » » 3 »  
 » *brevispina* ..... » 25—50 » » 1 »  
 » *frutescens* ..... » 20—40 » » 1 »

**Carpinus**, Weissbuche, Hainbuche.

- » *Betulus*, gewöhnliche Weissbuche  
 ca. 15—30 cm hoch 1jähr.  
 » » ..... » 25—50 » » 2 »  
 » » ..... » 50—80 » » 2 »

**Carya**, Hickorynuss.

- » *amara* ..... 1jähr.  
 » *olivaeformis* ..... ca. 10—20 cm hoch 1 »  
 » » ..... » 30—60 » » 2 »

**Castanea**, Kastanie.

- » *vesca*, Edelkastanie .. ca. 20—45 cm hoch 1jähr.

**Catalpa**, Trompetenbaum.

- » *bignonioides* ..... bis 20 cm hoch 1jähr.  
 » *Kaempferi* ..... ca. 15—30 » » 1 »  
 » *speciosa* ..... » 15—30 » » 1 »

**Ceanothus**, Säckelblume.

- » *americanus* ..... 1jähr.  
 » » ..... ca. 40—70 cm hoch 2 »

**Celastrus**, Baumwürger.

- » *orbiculata* ..... ca. 20—40 cm hoch 1jähr.  
 » » ..... » 40—80 » » 2 »  
 » » ..... » 60—100 » » 3 »

**Celtis**, Zürgelbaum.

- » *occidentalis* ..... ca. 15—30 cm hoch 1jähr.

**Cephalanthus**, Knopfblume.

- » *occidentalis* ..... 1jähr.  
 » » ..... ca. 30—60 cm hoch 2 »  
 » » ..... » 40—70 » » 3 »

**Cercidiphyllum**, Judasbaumblatt.

- » *japonicum* ..... ca. 30—60 cm hoch 2jähr.  
 » » ..... » 40—80 » » 3 »  
 » » ..... 1 »

Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
	Sämlinge	15.—	—
	verpfl. Säml.	20.—	—
	Sämlinge	30.—	—
	Sämlinge	4.—	30.—
	»	2.—	15.—
	»	4.—	30.—
	verpfl. Säml.	4.—	30.—
	»	5.—	40.—
	Sämlinge	3.—	—
	»	3.—	—
	»	5.—	—
	»	6.—	—
	»	3.—	—
	»	4.—	—
	Sämlinge	4.—	30.—
	verpfl. Säml.	5.—	40.—
	»	7.—	60.—
	Sämlinge	20.—	—
	»	20.—	—
	»	30.—	—
	Sämlinge	9.—	80.—
	Sämlinge	4.—	—
	»	4.—	—
	»	4.—	—
	Sämlinge	4.—	30.—
	verpfl. Säml.	8.—	70.—
	Sämlinge	3.—	25.—
	»	7.—	60.—
	»	9.—	80.—
	Sämlinge	10.—	—
	Sämlinge	5.—	—
	»	8.—	—
	verpfl. Säml.	10.—	—
	verpfl. Säml.	10.—	90.—
	»	15.—	120.—
	Ableger	20.—	—

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
<b>Cercis</b> , Judasbaum.				
» <i>canadensis</i> .....	1jähr.	Sämlinge	12.—	—
» <i>Siliquastrum</i> ..... ca. 15—30 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	20.—	—
<b>Chaenomeles</b> , siehe <i>Cydonia</i> .				
<b>Cistus</b> , Cistrose.				
» <i>tauricus</i> .....	1jähr.	Sämlinge	20.—	—
<b>Cladrastis</b> ( <i>Virgilia</i> ), Gelbholz.				
» <i>amurensis</i> .....	1jähr.	Sämlinge	8.—	—
» » <i>Buergeri</i> .....	1 »	»	8.—	—
» <i>lutea</i> ( <i>Cl. tinctoria</i> ) .....	1 »	»	8.—	—
<b>Clematis</b> , Waldrebe.				
» <i>brevicaudata</i> .....	1jähr.	Sämlinge	8.—	—
» <i>glauca</i> .....	1 »	»	8.—	—
» <i>graveolens</i> .....	1 »	»	8.—	—
» Hybriden, in grossblumigen Sorten meiner Wahl	2 »	verpfl. Steckl.	40.—	—
» » in grossblumigen Sorten meiner Wahl	3 »	» »	50.—	—
» <i>ligusticifolia</i> .....	2 »	» Säml.	10.—	—
» <i>montana grandiflora</i> .....	1 »	» »	20.—	—
» » <i>rubens</i> .....	1 »	» »	20.—	—
» <i>recta</i> .....	3 »	» »	15.—	—
» <i>serratifolia</i> .....	1 »	Sämlinge	8.—	70.—
» » .....	2 »	verpfl. Säml.	15.—	—
» <i>tangutica</i> , gelb, blüht schon als 1 jähriger				
! Sämling; zur Bepflanzung von Abhängen geeignet .....	2 »	Sämlinge	7.—	60.—
» » .....	2 »	verpfl. Säml.	8.—	—
» <i>virginiana</i> .....	1 »	Sämlinge	8.—	—
» <i>Vitalba</i> .....	1 »	»	3.—	20.—
» » ..... ca. 40—80 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	5.—	40.—
<b>Clethra</b> , Scheineller.				
» <i>acuminata</i> .....	1jähr.	Sämlinge	6.—	50.—
» » ..... ca. 30—60 cm hoch	2 »	»	10.—	—
» » ..... 40—50 » »	2 »	verpfl. Säml.	15.—	—
» <i>alnifolia</i> ..... » 20—40 » »	2 »	Sämlinge	10.—	—
» » ..... » 15—30 » »	2 »	verpfl. Säml.	15.—	—
» <i>tomentosa</i> .....	1 »	Sämlinge	8.—	—
» <i>barbinervis</i> .....	1 »	»	15.—	—
<b>Colutea</b> , Blasenstrauch.				
» <i>arborescens</i> ..... ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	25.—
» » ..... » 30—50 » »	1 »	»	4.—	35.—
<b>Corchorus</b> , siehe <i>Kerria</i> .				
<b>Cornus</b> , Hartriegel.				
» <i>alba Wangenheim</i> .....	1jähr.	Ableger	4.—	30.—
» » .....	2 »	verpfl. Ableger	6.—	50.—
» » <i>L.</i> , siehe <i>C. tatarica</i> .				
» » <i>albo-marginata elegans</i> .....	1 »	Ableger	12.—	—
» » » .....	2 »	verpfl. Ableger	15.—	—
» » » .....	3 »	»	18.—	—
» » <i>argenteo-marginata</i> .....	1 »	Ableger	10.—	—
» » » .....	2 »	verpfl. Ableger	12.—	—
» » » .....	3 »	»	15.—	—
» » <i>coloradense</i> .....	1 »	Ableger	12.—	—
» » » .....	2 »	verpfl. Ableger	15.—	—
» » <i>flaviramea</i> .....	1 »	Ableger	10.—	—
» » » .....	2 »	verpfl. Ableger	15.—	—
» » <i>Gouchaulti</i> .....	1 »	Ableger	10.—	—
» » » .....	2 »	verpfl. Ableger	15.—	—

Beschreibungen der einzelnen Arten und Formen siehe unter „Laubhölzer“.

**Cornus** (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» <b>alba Gouchaulti</b> .....	3jähr.	verpfl. Ableger	18.—	—
» » <b>nitida</b> .....	1 »	Ableger	10.—	—
» » ».....	2 »	verpfl. Ableger	12.—	—
» » <b>Spaethi</b> .....	1 »	Ableger	10.—	—
» » ».....	2 »	verpfl. Ableger	15.—	—
» <b>alternifolia</b> .....ca. 15—30 cm hoch	1 »	Sämlinge	6.—	—
» » .....ca. 15—30 cm hoch	1 »	verpfl. Säml.	8.—	—
» <b>Amomum</b> .....	1 »	Ableger	4.—	—
» » .....ca. 15—30 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	6.—	—
» <b>Arnoldiana</b> .....	1 »	Ableger	10.—	—
» » .....ca. 15—30 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	12.—	—
» <b>asperifolia</b> .....	1 »	Ableger	10.—	—
» <b>australis</b> .....ca. 25—50 cm hoch	1 »	Sämlinge	5.—	40.—
» <b>Baileyi</b> .....	1 »	Ableger	10.—	—
» » .....ca. 25—50 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	12.—	—
» <b>femina (C. stricta)</b> .....	1 »	Ableger	12.—	—
» <b>glabrata</b> .....	1 »	»	10.—	—
» » .....ca. 25—50 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	12.—	—
» <b>Kesselringi</b> .....	1 »	Ableger	10.—	—
» » .....ca. 25—50 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	12.—	—
» » .....ca. 25—50 cm hoch	3 »	»	15.—	—
» » .....ca. 25—50 cm hoch	3 »	» Säml.	15.—	—
» <b>Kousa</b> .....ca. 30—60 cm hoch	2 »	»	25.—	—
» <b>mas</b> .....bis 30 » »	1 »	Sämlinge	5.—	40.—
» » .....ca. 20—40 » »	2 »	verpfl. Säml.	10.—	90.—
» » .....ca. 40—60 » »	2 »	»	15.—	130.—
» <b>obliqua</b> .....	1 »	Ableger	10.—	—
» » .....ca. 25—50 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	12.—	—
» <b>officinalis</b> .....	1 »	» Säml.	15.—	—
» <b>pubescens</b> .....	1 »	Ableger	10.—	—
» » .....ca. 25—50 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	12.—	—
» <b>Purpusi</b> .....	1 »	» Säml.	4.—	—
» <b>sanguinea</b> .....ca. 15—30 cm hoch	1 »	Sämlinge	5.—	40.—
» » .....ca. 15—30 cm hoch	1 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—
» <b>sericea</b> , siehe C. Amomum.				
» <b>stolonifera</b> .....	1jähr.	verpfl. Säml.	5.—	—
» <b>stricta</b> , siehe C. femina.				
» <b>tatarica (C. alba L.)</b> .....				
» » .....ca. 30—60 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	15.—
» » .....ca. 60—100 » »	2 »	verpfl. Säml.	4.—	—
» » .....ca. 80—120 » »	3 »	»	5.—	—
» » .....ca. 100—150 » »	4 »	»	6.—	—
» » <b>argenteo-marginata</b> .....	2 »	verpfl. Ableger	15.—	—
» » <b>sibirica</b> .....	1 »	» Säml.	5.—	—
» » .....ca. 40—60 cm hoch	2 »	»	8.—	—
» » .....ca. 40—60 cm hoch	1 »	Ableger	7.—	60.—
» » .....ca. 40—60 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	12.—	100.—
» » <b>albo-variegata</b> .....	1 »	Ableger	10.—	—
» » .....ca. 40—60 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	12.—	—
» » .....ca. 40—60 cm hoch	3 »	»	14.—	—
» » .....ca. 40—60 cm hoch	4 »	»	16.—	—

**Coronilla**, Kronwicke.

» <b>Emerus</b> .....	1jähr.	Sämlinge	6.—	—
-----------------------	--------	----------	-----	---

**Corylus**, Haselnuss.

» <b>americana</b> , amerikanische Kelehnuss ...	1jähr.	Ableger	30.—	—
» <b>Avellana atropurpurea</b> , Bluthasel.....	1 »	»	30.—	—

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



**Corylus** (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» <i>Avellana aurea</i> , Goldhasel .....	1jähr.	Ableger	30.—	—
» » <i>laciniata</i> .....	1 »	»	25.—	—
» » » .....	2 »	verpfl. Ableger	30.—	—
» » <b>grossfrüchtige Sorten:</b> (Sortenbeschreibung siehe Obst- sortiment.) In Sorten meiner Wahl..	2 »	» »	20.—	180.—
» » <b>rotblättrige Zellernuss</b> .....	2 »	» »	40.—	—
» <i>Colurna</i> , Baumhasel. ca. 15—30 cm hoch	1 »	Sämlinge	30.—	—
» <i>rostrata</i> .....	1 »	Ableger	20.—	—

**Cotoneaster**, Zwergmispel.

» <i>acuminata</i> (C. affinis) ca. 40—80 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	12.—	—
» <i>acutifolia villosula</i> .. » 40—70 » »	2 »	» »	15.—	140.—
» » <i>villosula</i> .....	3 »	» »	18.—	—
» <i>ambigua</i> .....	2 »	» »	15.—	—
» <i>applanata</i> (C. Dielsiana) » 40—80 » »	2 »	» »	8.—	70.—
» » .....	3 »	» »	10.—	90.—
» <i>bacillaris</i> .....	2 »	» »	15.—	—
» <i>bullata</i> , stark- und hochwachsend ca. 60—100 cm »	2 »	» »	8.—	70.—
» <i>Dielsiana</i> , siehe C. <i>applanata</i> .				
» <i>divaricata</i> .....	2 »	» »	15.—	140.—
» » .....	3 »	» »	18.—	160.—
» <i>foveolata</i> .....	2 »	» »	15.—	—
» <i>Francheti</i> .....	1 »	Sämlinge	8.—	—
» » .....	2 »	verpfl. Säml.	15.—	—
» <i>horizontalis</i> .....	2 »	» »	15.—	140.—
» » .....	4 »	» »	25.—	—
» » <i>perpusilla</i> .....	4 »	» »	20.—	180.—
» <i>integerrima</i> .....	2 »	» »	15.—	—
» <i>moupinensis</i> .....	1 »	Sämlinge	5.—	40.—
» » .....	2 »	verpfl. Säml.	8.—	70.—
» » .....	3 »	» »	9.—	80.—
» <i>nummularia</i> .....	2 »	» »	10.—	—
» » .....	3 »	» »	12.—	—
» » <i>orbicularis</i> .....	2 »	» »	10.—	—
» » <i>racemiflora</i> .....	3 »	» »	12.—	—
» » <i>typica</i> .....	3 »	» »	12.—	—
» <i>praecox</i> Nan Shan... » 10—25 » »	2 »	» »	50.—	450.—
» <i>prostrata</i> .....	2 »	» »	30.—	—
» <i>Pyracantha</i> , siehe <i>Crataegus Pyracantha</i> .				
» <i>Simonsi</i> .....	1jähr.	Sämlinge	8.—	70.—
» » .....	2 »	verpfl. Säml.	15.—	140.—
» » .....	3 »	» »	18.—	160.—
» <i>tomentosa</i> .....	2 »	» »	15.—	—
» <i>vulgaris</i> .....	2 »	» »	15.—	—
» <i>Zabeli</i> .....	1 »	Sämlinge	8.—	—
» » .....	2 »	verpfl. Säml.	15.—	—

**Crataegus**, Dorn.

» <i>coccinea</i> , scharlachfrüchtig ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	15.—	130.—
» » .....	2 »	verpfl. Säml.	18.—	160.—
» » .....	2 »	» »	20.—	180.—
» <i>corallina</i> .....	1 »	Sämlinge	15.—	—
» <i>crusgalli</i> .....	1 »	verpfl. Säml.	15.—	—

Beschreibungen der einzelnen Arten und Formen siehe unter „Laubhölzer“.

**Crataegus** (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» oxyacantha (monogyna = einsteinige) 20—50 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	20.—
» » ca. 4—6 mm Durchmesser, 25—50 » »	2 »	verpfl. Säml.	4.—	30.—
» » » 5—8 » » » 40—80 » »	3 »	» »	5.—	40.—
» pentagyna ..... ca. 10—20 » »	1 »	Sämlinge	5.—	—
» » » 30—60 » »	2 »	verpfl. Säml.	8.—	—
» prunifolia ..... » 15—30 » »	1 »	Sämlinge	6.—	50.—
» » » 50—70 » »	2 »	verpfl. Säml.	10.—	—
» Pyracantha (Pyracantha coccinea) ca. 25—50 cm »	2 »	» »	8.—	70.—
» rotundifolia ..... » 25—50 » »	2 »	» »	10.—	—
» sanguinea ..... » 10—25 » »	1 »	Sämlinge	8.—	70.—
» » » 15—30 » »	2 »	verpfl. Säml.	10.—	90.—
» » » 30—60 » »	2 »	» »	12.—	110.—
» splendens ..... » 20—40 » »	1 »	Sämlinge	6.—	50.—
» » » 40—80 » »	2 »	verpfl. Säml.	10.—	90.—

**Cydonia** (Chaenomeles), Quitte.

» japonica, rotblühende Quitte ca. 25—50 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	20.—
» » » 40—80 » »	2 »	» »	4.—	35.—
» » » 40—70 » »	2 »	verpfl. Säml.	5.—	45.—
» » » 60—100 » »	3 »	» »	6.—	55.—
» » alba, einfach weiss ..... Aurora ..... eximia, hellrot ..... nivea extus coccinea ..... sanguinea plena ..... umbilicata, hellrosa ..... versicolor lutescens, gelblichrot...	3 » 3 » 3 » 3 » 3 » 3 » 3 »	» Ableger » » » » » » » » » » » »	25.— 25.— 25.— 25.— 30.— 25.— 25.—	— — — — — — —
» Maulei ..... ca. 10—25 cm hoch	1 »	Sämlinge	3.—	25.—
» » » 30—50 » »	2 »	verpfl. Säml.	6.—	55.—

**Cytisus**, Geissklee.

» albus.....	1jähr.	Sämlinge	4.—	35.—
» austriacus ..... ca. 40—80 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	6.—	—
» Laburnum, siehe Laburnum vulgare.				
» nigricans ..... ca. 40—80 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	6.—	—
» sempervirens ..... » 40—80 » »	2 »	» »	6.—	—
» supinus ..... » 40—70 » »	2 »	» »	6.—	—

**Decaisnea**.

» Fargesii ..... ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	6.—	—
» » ..... ca. 40—80 cm hoch	1 »	verpfl. Säml.	8.—	—
» » ..... ca. 40—80 cm hoch	2 »	» »	10.—	—

**Deutzia**, Deutzie.

» crenata candidissima, reinweiss.....	1jähr.	bew. Steckl.	10.—	—
» » eburnea, elfenbeinfarbig.....	1 »	» »	10.—	—
» » macrosepala, grosskelchig, weiss..	1 »	» »	10.—	—
» » magnifica, gefüllt, weiss.....	1 »	» »	12.—	—
» » Pride of Rochester, weiss, gefüllt	1 »	» »	10.—	—
» » rosea plena, gefüllt, rosa.....	1 »	» »	10.—	—
» » plena ..... ca. 40—70 cm hoch	3 »	verpfl. »	12.—	—
» discolor fasciculata, rosaweiss.....	2 »	» »	12.—	—
» » fasciculata ..... ca. 30—60 cm hoch	3 »	» »	15.—	—
» » floribunda, reinweiss, weit geöffnet	2 »	» »	12.—	—
» » grandiflora, weiss, leicht rosa gefärbt	2 »	» »	12.—	—
» » » ..... ca. 20—40 cm hoch	3 »	» »	15.—	—

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



**Deutzia** (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» <i>gracilis</i> , bekannte Treibsorte .....	2jähr.	verpfl. Steckl.	10.—	90.—
» » ..... ca. 20—40 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» » <i>aurea</i> .....	2 »	» »	10.—	—
» » <i>campanulata</i> , milchweiss .....	2 »	» »	10.—	—
» » » ..... ca. 25—50 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» » <i>eximia</i> , reichblühend .....	2 »	» »	10.—	—
» » » ..... ca. 25—50 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» » <i>multiflora</i> , reichblühend .....	2 »	» »	10.—	—
» » <i>rosea</i> , rosablühend .....	2 »	» »	10.—	90.—
» » » ..... ca. 40—70 cm hoch	3 »	» »	12.—	100.—
» » <i>venusta</i> .....	2 »	» »	10.—	—
» <i>hybrida</i> Mont-Rose .....	2 »	» »	12.—	—
» » Mont-Rose .....	3 »	» »	15.—	—
» » <i>Watereri</i> , grossblumig, weiss .....	1 »	bew. »	10.—	—
» » <i>Welsi</i> , reinweiss, gefüllt .....	1 »	» »	10.—	—
» <i>Lemoinei</i> , vorzüglich zum Treiben .....	2 »	verpfl. »	10.—	—
» » ..... ca. 25—50 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» » <i>compacta</i> .....	2 »	» »	10.—	90.—
» » ..... ca. 25—50 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» <i>parviflora</i> , reichblühend, weiss .....	2 »	» »	10.—	—
» » ..... ca. 25—50 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» <i>staminea</i> , rosenrot und weiss .....	1 »	bew. »	10.—	—

**Deutzia**, in 10—20 Sorten meiner Wahl,  
100 Stck. M. 8.—  
1000 » » 70.—

**Diervillea** (Weigelia).

» <i>amabilis</i> , hellrosa .....	1jähr.	bew. Steckl.	20.—	—
» » ..... ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. »	20.—	—
» » <i>alba</i> , weissblühend .....	1 »	bew. »	20.—	—
» <i>biformis</i> , hell- und dunkelrosa .....	1 »	» »	20.—	—
» <i>Chamaelëon</i> , karmin und hellrosa .....	1 »	» »	20.—	—
» » ..... ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. »	20.—	—
» <i>Edouard André</i> , dunkelrot .....	1 »	bew. »	30.—	—
» » <i>André</i> .....	2 »	verpfl. »	30.—	—
» <i>Eva Rathke</i> , purpur .....	2 »	» »	30.—	—
» <i>grandiflora</i> Vanhouttei, rosa mit Weiss .....	1 »	bew. »	18.—	150.—
» » Vanhouttei .....	2 »	verpfl. »	18.—	—
» » ..... ca. 60—100 cm hoch	3 »	» »	22.—	200.—
» <i>Groenewegeni</i> , rosenrot .....	1 »	bew. »	20.—	—
» » ..... ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. »	20.—	—
» <i>Heroine</i> , hellrosa .....	1 »	bew. »	25.—	—
» <i>hortensis giganteaeflora</i> , mattrosa .....	1 »	» »	20.—	—
» » <i>giganteaeflora</i> .....	2 »	verpfl. »	20.—	—
» » <i>Perle</i> .....	1 »	bew. »	25.—	—
» <i>intermedia</i> , rosa und weiss .....	1 »	» »	20.—	—
» » ..... ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. »	20.—	—
» » <i>Desboisii</i> , hell- und dunkelrosa .....	1 »	bew. »	20.—	—
» » ..... ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. »	20.—	—
» » <i>Steltzneri</i> , rosa .....	1 »	bew. »	20.—	—
» » ..... ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. »	20.—	—
» <i>Lowi</i> , dunkelpurpurrot .....	1 »	bew. »	25.—	—
» » ..... ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. »	25.—	—
» <i>Mad. Couturier</i> , lebhaft rosa .....	1 »	bew. »	20.—	—
» » ..... ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. »	20.—	—
» » <i>Lemoine</i> , hell- und dunkelrosa .....	1 »	bew. »	20.—	—
» » ..... ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. »	20.—	—
» <i>praecox</i> Floréal, zartrosa .....	2 »	» »	25.—	—

Beschreibungen der einzelnen Arten und Formen siehe unter „Laubhölzer“.

**Diervillea** (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» <i>praecox</i> Gracieux, lachsfarbig mit Schwefelgelb	2 jähr.	verpfl. Steckl.	25.—	—
» <i>Président Duchartre</i> , dunkelpurpur ....	1 »	bew. »	25.—	—
» » <i>Duchartre</i> .....	2 »	verpfl. »	25.—	—
» <i>rivularis</i> , grünlichgelb .....	2 »	» »	20.—	—
» <i>rosea</i> .....	1 »	bew. »	20.—	—
» » .....	2 »	verpfl. »	20.—	—
» » <i>Kosteriana variegata</i> .....	2 »	» »	20.—	—
» <i>styriaca</i> , leuchtend hellrot .....	1 »	bew. »	25.—	—
» » .....	2 »	verpfl. »	25.—	—
» <i>venosa</i> , rosa .....	1 »	bew. »	18.—	—
» » .....	2 »	verpfl. »	18.—	—
» <i>Verschaffelti</i> , purpurrosa, weiss bordiert	1 »	bew. »	18.—	—
» » .....	2 »	verpfl. »	18.—	—

**Diervillea**, in 5–10 Sorten meiner Wahl,  
100 Stck. M. 15.—  
1000 » » 140.—

**Diospyros**, Dattelpflaume.

» <i>Lotus</i> .....	ca. 40–60 cm hoch	2 jähr.	verpfl. Säml.	20.—	—
» <i>virginiana</i> .....	» 10–20 » »	1 »	Sämlinge	8.—	—

**Echinopanax**.

» <i>horridum</i> .....		3 jähr.	verpfl. Säml.	80.—	—
-------------------------	--	---------	---------------	------	---

**Elaeagnus**, Ölweide.

» <i>angustifolia</i> .....	ca. 20–40 cm hoch	1 jähr.	Sämlinge	8.—	—
» » .....		1 »	verpfl. Säml.	10.—	90.—
» <i>argentea</i> .....		1 »	» »	20.—	—
» » .....		1 »	Ableger	30.—	—
» <i>edulis</i> .....	bis 15 cm hoch	1 »	Sämlinge	6.—	50.—
» <i>orientalis</i> .....		1 »	verpfl. Säml.	10.—	—
» <i>parvifolia</i> .....	ca. 15–30 cm hoch	2 »	» »	15.—	—
» <i>umbellata</i> .....		1 »	» »	10.—	—

**Enkianthus**, Prachtglocke.

» <i>campanulatus</i> .....		2 jähr.	verpfl. Säml.	25.—	—
-----------------------------	--	---------	---------------	------	---

**Euptelea**, Scheinrüster.

» <i>polyandra</i> .....	ca. 30–60 cm hoch	2 jähr.	verpfl. Säml.	50.—	—
--------------------------	-------------------	---------	---------------	------	---

**Evodia**, Evodie.

» <i>hupehensis Dode</i> ....	ca. 30–60 cm hoch	2 jähr.	verpfl. Säml.	25.—	—
Interessante, schnellwachsende Rutacee, dem Xanthoxylum verwandt, aber mehr in Wuchs und Belaubung einem Phellodendron ähnlich, mit ganz glatter Rinde. Wächst besonders flott, wenn jung verpflanzt. Genau beschrieben und abgebildet in Gardener's Chronicle 1925, II 429.					

**Evonymus**, Spindelbaum.

» <i>europaea</i> .....	ca. 15–30 cm hoch	1 jähr.	verpfl. Säml.	8.—	70.—
» » .....	» 25–40 » »	2 »	» »	15.—	140.—
» » <i>leucocarpa</i> .....		1 »	Sämlinge	10.—	—
» » <i>pubescens</i> .....		1 »	» »	10.—	—
» » <i>rotundifolia</i> .....		1 »	» »	10.—	—
» <i>latifolia</i> .....		1 »	verpfl. Säml.	15.—	—
» <i>radicans</i> .....		2 »	» Steckl.	12.—	—
» » <i>variegata</i> .....		2 »	» »	12.—	—
» <i>yedoensis</i> .....		1 »	Sämlinge	10.—	—

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



**Exochorda**, Scheinfelsenbirne.

	Alter	Qualität.	100 St. M.	1000 St. M.
» <b>Alberti</b> ..... bis 20 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	20.—	—
» <b>macrantha</b> ..... » 20 » »	1 »	»	20.—	—
» <b>grandiflora</b> ..... ca. 10—25 » »	1 »	»	20.—	—
» <b>»</b> ..... » 25—50 » »	2 »	verpfl. Säml.	35.—	—
» <b>Korolkowi</b> .....	1 »	Sämlinge	20.—	—

**Fagus**, Buche.

» <b>silvatica</b> ..... ca. 10—20 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	15.—
» <b>»</b> ..... » 20—40 » »	2 »	»	4.—	30.—
» <b>»</b> ..... » 40—70 » »	2 »	»	6.—	50.—

**Fontanesia**, Fontanesie.

» <b>Fortunei</b> .....	2jähr.	verpfl. Steckl.	12.—	—
» <b>phillyreoides</b> .....	2 »	»	12.—	—

**Forsythia**, Forsythie.

» <b>intermedia</b> .....	1jähr.	bew. Steckl.	12.—	100.—
» <b>»</b> ..... ca. 60—100 cm hoch	2 »	verpfl. »	12.—	100.—
» <b>»</b> ..... » 60—100 cm hoch	3 »	»	15.—	140.—
» <b>densiflora</b> .....	1 »	bew. »	12.—	—
» <b>»</b> ..... ca. 40—80 cm hoch	2 »	verpfl. »	12.—	100.—
» <b>»</b> ..... » 40—80 cm hoch	3 »	»	15.—	—
» <b>primulina</b> .....	1 »	bew. »	12.—	—
» <b>»</b> ..... ca. 40—80 cm hoch	2 »	verpfl. »	12.—	—
» <b>»</b> ..... » 40—80 cm hoch	3 »	»	15.—	—
» <b>spectabilis</b> .....	1 »	bew. »	15.—	—
» <b>»</b> ..... ca. 40—80 cm hoch	2 »	verpfl. »	15.—	—
» <b>»</b> ..... » 40—80 cm hoch	3 »	»	20.—	—
» <b>vitellina</b> .....	1 »	bew. »	12.—	—
» <b>»</b> ..... ca. 60—100 cm hoch	2 »	verpfl. »	12.—	—
» <b>»</b> ..... » 60—100 cm hoch	3 »	»	15.—	—
» <b>suspensa</b> .....	1 »	Säml.	8.—	70.—
» <b>»</b> ..... ca. 60—100 cm hoch	2 »	Steckl.	20.—	—
» <b>Fortunei</b> .....	2 »	»	20.—	—
» <b>»</b> <b>atrocaulis</b> .....	2 »	»	20.—	—
» <b>»</b> <b>aurea</b> .....	2 »	»	20.—	—
» <b>Sieboldi</b> .....	2 »	»	20.—	—
» <b>»</b> ..... ca. 40—80 cm hoch	3 »	»	30.—	—
» <b>viridissima</b> .....	2 »	»	25.—	—

**Fraxinus**, Esche.

» <b>excelsior</b> ..... ca. 20—40 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	3.—	20.—
» <b>»</b> ..... » 40—70 » »	2 »	»	4.—	30.—
» <b>»</b> ..... » 50—80 » »	3 »	»	5.—	40.—
» <b>»</b> ..... » 80—100 » »	3 »	»	7.—	60.—
» <b>»</b> ..... » 100—140 » »	3 »	»	10.—	90.—
» <b>Ornus</b> , Blumenesche. » 10—25 » »	1 »	Sämlinge	8.—	70.—
» <b>Paxiana Lingelsh.</b> .....	1 »	verpfl. Säml.	25.—	—

Bis 14 m hoher Baum mit schönem, grossem, gefiedertem Blattwerk und herrlichen, breiten Blütenständen, ähnlich *Frax. Ornus*, nur grösser und weithin duftend. Sehr interessante und wertvolle Neueinführung. Bläht schon als junger Baum prächtig.

**Genista**, Ginster.

» <b>scoparia</b> ..... ca. 40—80 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	5.—	40.—
» <b>»</b> ..... » 60—100 » »	2 »	verpfl. Säml.	10.—	—

**Gleditschia**, Gleditschie.

» <b>triacanthos</b> ..... ca. 20—40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	5.—	40.—
--	--------	----------	-----	------

**Gymnocladus**, Schusserbaum.

» <b>canadensis</b> ..... ca. 6—12 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	25.—	—
--	--------	----------	------	---

Beschreibungen der einzelnen Arten und Formen siehe unter „Laubbölzer“.

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
<b>Halesia</b> , Silberglocke.				
» <i>tetraptera</i> ..... ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	15.—	140.—
<b>Hamamelis</b> , Zaubernuss.				
» <i>virginica</i> ..... bis 25 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	15.—	140.—
<b>Hippophaë</b> , Sanddorn.				
» <i>rhamnoides</i> ..... ca. 20—40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	8.—	70.—
» <i>salicifolia</i> ..... ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	15.—	—
» <i>salicifolia</i> ..... ca. 20—40 cm hoch	1 »	bew. Steckl.	15.—	—
<b>Hovenia</b> , Fruchtbaum.				
» <i>dulcis</i> ..... ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	15.—	—
» <i>dulcis</i> ..... ca. 15—30 cm hoch	1 »	verpfl. Säml.	20.—	—
<b>Holodiscus</b> <i>discolor</i> , siehe <i>Spiraea ariæ-folia</i> .				
<b>Hydrangea</b> , Hortensie.				
» <i>paniculata grandiflora</i> ..... ca. 40—70 cm hoch	2jähr.	verpfl. Ableger	10.—	90.—
» <i>xanthoneura</i> ..... ca. 40—70 cm hoch	2 »	» Säml.	30.—	—
Überaus reichblühender Strauch von schön geschlossenem Habitus. Höhe 4 m.				
<b>Hypericum</b> , Hartheu, Johanniskraut.				
» <i>Ascyrum</i> ..... ca. 7—15 cm hoch	3jähr.	Sämlinge	8.—	—
» <i>macropetalum</i> ..... ca. 7—15 cm hoch	3 »	»	8.—	—
» <i>Moserianum</i> ..... ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. Steckl.	20.—	—
<b>Idesia</b> , Orangenkirsche.				
» <i>polycarpa</i> ..... ca. 20—40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	15.—	—
<b>Ilex</b> , Stechhülse.				
» <i>crenata</i> ..... ca. 7—15 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	14.—	120.—
» <i>Opaca</i> ..... ca. 7—15 cm hoch	1 »	Sämlinge	10.—	—
» <i>Sieboldi</i> ..... ca. 7—15 cm hoch	1 »	»	8.—	70.—
» <i>verticillata</i> (Prinos) ..... ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	10.—	—
<b>Indigofera</b> , Indigostrauch.				
» <i>Gerardiana</i> (I. Dosua) ..... ca. 20—40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	10.—	—
<b>Jasminum</b> , Echter Jasmin.				
» <i>Beesianum</i> ..... ca. 20—40 cm hoch	2jähr.	verpfl. Steckl.	30.—	—
» <i>fruticans</i> ..... ca. 20—40 cm hoch	1 »	» Säml.	10.—	90.—
<b>Juglans</b> , Walnuss.				
» <i>cinerea</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	15.—	—
» <i>cinerea</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	1 »	»	20.—	—
» <i>mandschurica</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	1 »	»	15.—	—
» <i>mandschurica</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	4 »	verpfl. Säml.	25.—	—
» <i>nigra</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	1 »	Sämlinge	20.—	—
» <i>regia</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	1 »	»	15.—	120.—
» <i>regia</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	2 »	»	25.—	—
» <i>rupestris</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	1 »	»	15.—	—
» <i>Sieboldiana</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	1 »	»	20.—	—
<b>Kalmia</b> , Berglorbeer.				
» <i>angustifolia</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	3jähr.	verpfl. Säml.	30.—	—
» <i>pumila</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	3 »	»	30.—	—
» <i>rubra</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	3 »	»	30.—	—
» <i>glauca</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	3 »	»	30.—	—
» <i>latifolia</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	3 »	»	30.—	—
<b>Kerria</b> (Corchorus), Ranunkelstrauch.				
» <i>japonica</i> ..... ca. 40—80 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	5.—	40.—
» <i>japonica</i> ..... ca. 40—80 cm hoch	3 »	» Steckl.	8.—	70.—
» <i>japonica</i> ..... ca. 40—80 cm hoch	4 »	»	10.—	90.—
» <i>argenteo marginata</i> ..... ca. 40—80 cm hoch	2 »	»	10.—	—
» <i>aurea</i> ..... ca. 40—80 cm hoch	2 »	»	10.—	—

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



**Kerria** (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» japonica aurea..... ca. 20—40 cm hoch	3jähr.	verpfl. Steckl.	12.—	—
» » laciniata.....	2 »	» »	10.—	—
» » »..... ca. 20—40 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» » plena.....	2 »	» »	30.—	—

**Koelreuteria.**

» paniculata.....	1jähr.	Sämlinge	6.—	—
-------------------	--------	----------	-----	---

**Laburnum, Goldregen.**

» vulgare..... ca. 20—40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	20.—
» Watereri..... » 25—50 » »	1 »	»	6.—	—

**Ledum, Perst.**

» latifolium.....	3jähr.	verpfl. Säml.	30.—	—
» palustre.....	2 »	» »	25.—	—

**Lespedeza, Buschklée.**

» bicolor..... ca. 30—60 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	10.—	—
----------------------------------	--------	----------	------	---

**Leucothoë, Traubenheide.**

» Catesbaei (Andromeda Catesbaei).....	3jähr.	verpfl. Säml.	30.—	—
--	--------	---------------	------	---

**Ligustrum, Rainweide.**

» acuminatum.....	2jähr.	verpfl. Steckl.	8.—	—
» »..... ca. 25—50 cm hoch	3 »	» »	10.—	—
» Ibota.....	2 »	» »	8.—	—
» »..... ca. 40—60 cm hoch	3 »	» »	10.—	—
» ionandrum..... » 20—40 » »	3 »	» »	15.—	—
» japonicum.....	1 »	» Säml.	8.—	—
» lucidum.....	1 »	» »	8.—	—
» macrocarpum.....	2 »	» Steckl.	8.—	—
» »..... ca. 40—80 cm hoch	3 »	» »	10.—	—
» medium.....	2 »	» »	10.—	—
» ».....	3 »	» »	12.—	—
» ovalifolium..... ca. 40—60 cm hoch	2 »	bew. »	7.—	60.—
» »..... » 60—80 » »	2 »	» »	9.—	80.—
» Regelianum.....	1 »	verpfl. Säml.	4.—	—
» »..... ca. 40—70 cm hoch	2 »	» »	6.—	—
» ».....	2 »	» Steckl.	8.—	—
» »..... ca. 20—40 cm hoch	3 »	» »	10.—	—
» vulgare..... » 30—50 » »	2 »	bew. »	7.—	60.—
» »..... » 50—80 » »	2 »	» »	8.50	75.—
» »..... » 80—100 » »	2 »	» »	12.—	100.—

**Liquidambar, Amberbaum.**

» styraciflua.....	1jähr.	Sämlinge	15.—	—
--------------------	--------	----------	------	---

**Liriodendron, Tulpenbaum.**

» tulipifera.....	1jähr.	verpfl. Säml.	25.—	240.—
-------------------	--------	---------------	------	-------

**Lonicera, Heckenkirsche.**

» alpigena.....	1jähr.	verpfl. Säml.	10.—	90.—
» »..... ca. 7—15 cm hoch	2 »	» »	20.—	—
» amoena alba.....	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» chrysantha..... ca. 15—30 cm hoch	1 »	Sämlinge	3.—	25.—
» » turcestanica.....	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» coerulea..... ca. 10—25 cm hoch	1 »	Sämlinge	4.—	35.—
» coerulescens.....	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» conjugialis..... ca. 15—30 cm hoch	1 »	Sämlinge	4.—	35.—
» »..... » 25—50 » »	2 »	verpfl. Säml.	6.—	—
» deflexicalyx.....	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» helvetica..... ca. 15—30 cm hoch	1 »	Sämlinge	4.—	—

Beschreibungen der einzelnen Arten und Formen siehe unter „Laubhölzer“.

**Lonicera** (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» <b>Henryi</b> .....	2jähr.	verpfl. Steckl.	15.—	—
» » .....	3 »	» »	20.—	—
Schöner, immergrüner Schlingstranch, der in den Gebirgen Chinas in einer Höhe von 2000 m gefunden worden ist. Blätter ausdauernd, bronziert grün. Blüten rötlichbronzefarbig.				
» <b>involuta</b> .....	1 »	bew. »	10.—	—
» <b>alpina</b> .....	1 »	» »	10.—	—
» <b>flavescens</b> .....	1 »	» »	10.—	—
» <b>serotina</b> .....	1 »	» »	10.—	—
» <b>japonica</b> .....	1 »	Sämlinge	6.—	—
» <b>Kesselringi</b> .....	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» <b>Korolkowi</b> .....	1 »	» »	10.—	—
» <b>Ledebouri</b> .....	1 »	» »	12.—	—
» <b>micrantha</b> .....	1 »	» »	10.—	—
» <b>Morrowi</b> .....	1 »	Sämlinge	3.—	20.—
» » .....	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» » <b>X tatarica</b> .....	2 »	Sämlinge	4.—	30.—
» <b>myrtilloides</b> .....	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» <b>nitida</b> .....	2 »	verpfl. »	15.—	—
» <b>parvifolia</b> .....	1 »	bew. »	10.—	—
» <b>Periclymenum</b> .....	1 »	Sämlinge	10.—	90.—
» » .....	2 »	verpfl. Säml.	14.—	120.—
» <b>pileata</b> .....	2 »	» Steckl.	15.—	—
» <b>yunnanensis</b> .....	2 »	» »	20.—	—
» <b>prostrata</b> .....	1 »	bew. »	10.—	—
» <b>Regeliana</b> .....	1 »	Sämlinge	3.—	—
» <b>rupicola</b> .....	1 »	bew. Steckl.	12.—	—
» <b>Ruprechtiana</b> .....	2 »	Sämlinge	4.—	30.—
» » .....	4 »	verpfl. Säml.	6.—	—
» » .....	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» <b>Schmitziana</b> .....	1 »	» »	10.—	—
» <b>segreziensis</b> .....	1 »	» »	10.—	—
» <b>tatarica</b> .....	1 »	Sämlinge	2.—	15.—
» » .....	2 »	» »	3.—	25.—
» » .....	2 »	verpfl. Säml.	4.—	30.—
» » .....	4 »	» »	6.—	—
» <b>alba rosea</b> .....	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» <b>nana</b> .....	1 »	Sämlinge	3.—	25.—
» <b>parvifolia</b> .....	1 »	» »	3.—	25.—
» <b>pulcherrima</b> .....	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» <b>rosea grandiflora</b> .....	1 »	» »	10.—	90.—
» <b>ruberrima</b> .....	1 »	» »	10.—	—
» <b>splendens</b> .....	1 »	» »	10.—	—
» <b>virginalis grandiflora</b> .....	1 »	» »	10.—	—
» <b>tibetica</b> .....	2 »	verpfl. »	12.—	—
» <b>trichosantha</b> .....	1 »	bew. »	10.—	—
» <b>Xylosteum</b> .....	1 »	Sämlinge	2.—	18.—
» » .....	2 »	verpfl. Säml.	3.—	25.—

**Lonicera**, in 10–20 Sorten meiner Wahl,  
100 Stck. M. 7.—  
1000 » » 60.—

**Lycium**, Bocksdorn.

» <b>chinense</b> .....	ca. 20–40 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	8.—	75.—
» » .....	» 40–90 » »	1 »	bew. Steckl.	15.—	—
» <b>macrocarpum</b> .....	» 50–100 » »	1 »	» »	15.—	—
» <b>ovatum</b> .....	» 20–40 » »	1 »	Sämlinge	8.—	—

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



**Lycium** (Fortsetzung):

» europaeum (L. halimifolium)	ca. 60—100 cm hoch
» rhutenicum	» 50—100 » »

Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. N.
1jähr.	bew. Steckl.	15.—	—
1 »	» »	15.—	—

**Lyonia**, Lyonie.

» paniculata	
» »	

3jähr.	verpfl. Säml.	20.—	—
4 »	» »	25.—	—

**Maclura**, Osagedorn.

» aurantiaca	
--------------	--

1jähr.	Sämlinge	6.—	—
--------	----------	-----	---

**Magnolia**, Magnolie.

» acuminata	ca. 15—30 cm hoch
» Kobus	
» »	
» Soulangeana	» 40—70 » »
» stellata	
» tripetala	

2jähr.	verpfl. Säml.	30.—	—
1 »	Sämlinge	18.—	150.—
1 »	verpfl. Säml.	25.—	220.—
1 »	» »	25.—	—
1 »	» »	30.—	—
1 »	» »	25.—	—

**Mahonia**, Mahonie.

» Aquifolium	ca. 15—30 cm hoch
» »	» 25—50 » »
» japonica	» 7—15 » »

2jähr.	verpfl. Säml.	6.—	50.—
3 »	» »	8.—	65.—
2 »	» »	30.—	—

**Malus**, Apfel.

» baccata mandschurica	ca. 25—45 cm hoch
» Sargentii	» 10—20 » »
» Zumi	» 25—45 » »

1jähr.	Sämlinge	4.—	—
1 »	» »	6.—	—
1 »	» »	5.—	40.—

**Menispermum**, Mondsame.

» canadense	
» »	

1jähr.	verpfl. Säml.	15.—	—
2 »	» »	25.—	—

**Morus**, Maulbeere.

» alba, Futter für Seidenraupen	bis 20 cm hoch
» »	ca. 40—80 » »
» »	» 40—70 » »
» nigra	» 40—70 » »

1jähr.	Sämlinge	2.—	15.—
2 »	» »	6.—	50.—
2 »	verpfl. Säml.	8.—	—
2 »	» »	8.—	—

**Myrica**, Wachsmyrte, Gagel.

» cerifera	ca. 20—40 cm hoch
» »	» 15—30 » »

2jähr.	Sämlinge	10.—	90.—
3 »	verpfl. Säml.	12.—	—

**Phellodendron**, Korkbaum.

» amurense	ca. 15—30 cm hoch
» »	» 25—50 » »
» »	» 40—70 » »
» japonicum	» 25—50 » »
» »	» 70—100 » »

1jähr.	Sämlinge	6.—	50.—
2 »	verpfl. Säml.	8.—	—
3 »	Sämlinge	10.—	—
2 »	verpfl. Säml.	8.—	—
3 »	Sämlinge	10.—	90.—

**Philadelphus**, Pfeifenstrauch.

» Billiardi	
» »	ca. 40—80 cm hoch
» brachybotris	
» californicus	
» caucasicus	ca. 40—80 cm hoch
» columbianus	
» cordifolius	
» coronarius	
» »	ca. 20—40 cm hoch

1jähr.	bew. Steckl.	8.—	70.—
3 »	verpfl. »	12.—	—
1 »	bew. »	8.—	70.—
1 »	» »	8.—	—
3 »	verpfl. »	12.—	—
1 »	bew. »	8.—	—
1 »	» »	8.—	70.—
2 »	verpfl. »	10.—	—
3 »	» »	12.—	—

**Philadelphus** (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» coronarius aureus ... ca. 20—40 cm hoch	3jähr.	verpfl. Steckl.	10.—	—
» » deutziaeflorus ... » 20—40 » »	2 »	» »	10.—	—
» » dianthiflorus .....	2 »	» »	10.—	—
» Falconeri .....	1 »	bew. »	8.—	70.—
» globosus .....	1 »	» »	8.—	—
» Gordonianus .....	1 »	» »	8.—	70.—
» grandiflorus .....	1 »	» »	10.—	90.—
» inodorus .....	1 »	» »	8.—	70.—
» Keteleeri .....	1 »	» »	8.—	—
» latifolius .....	1 »	» »	8.—	70.—
» Lemoinei erectus .....	2 »	verpfl.	10.—	—
» » erectus ... ca. 40—60 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» » » grandiflorus .....	2 »	» »	10.—	90.—
» » » ... ca. 40—60 cm hoch	3 »	» »	12.—	100.—
» » ochroleucus ... » 40—60 » »	3 »	» »	15.—	—
» » Virginal .....	1 »	bew. »	25.—	—
» » » .....	2 »	verpfl. »	25.—	—
» Magdaleneae .....	2 »	» »	12.—	—
» » ... ca. 30—60 cm hoch	3 »	» »	15.—	—
» nivalis .....	1 »	bew. »	8.—	—
» » subplenus ... ca. 20—40 cm hoch	2 »	verpfl. »	12.—	—
» pubescens .....	1 »	bew. »	10.—	90.—
» sanguineus .....	1 »	» »	8.—	—
» Satsumi Yokohamae .....	1 »	» »	8.—	—
» » Yokohamae ... ca. 40—80 cm hoch	3 »	verpfl.	10.—	—
» Schrenki .....	1 »	bew. »	8.—	—
» sericanthus Rehderianus .....	2 »	verpfl. »	10.—	—
» » Rehderianus ... ca. 40—80 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» tenuifolius .....	1 »	bew. »	8.—	—
» tomentosus .....	1 »	» »	8.—	—
» undulatus .....	1 »	» »	8.—	—
» Zeyheeri .....	1 »	» »	8.—	70.—
» » ... ca. 40—80 cm hoch	3 »	verpfl. »	12.—	—

**Philadelphus**, in 10—20 Sorten meiner  
Wahl, 100 St. M. 8.—, 1000 St. M. 70.—

**Physocarpus**, Blasenspiere.

» amurensis .....	bis 15 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	18.—
» » ... ca. 50—100 » »		2 »	» »	3.—	25.—
» capitatus .....		1 »	bew. Steckl.	8.—	—
» intermedius parvifolius .....		1 »	» »	8.—	70.—
» » parvifolius .....		2 »	verpfl. »	8.—	—
» » ... ca. 60—100 cm hoch		3 »	» »	10.—	—
» opulifolius .....	» 10—25 » »	1 »	Sämlinge	2.—	18.—
» » ... » 50—100 » »		2 »	» »	3.—	25.—
» » inebrians .....		1 »	bew. Steckl.	8.—	—
» » luteus .....		1 »	» »	8.—	—
» Torreyi .....		1 »	» »	8.—	—

**Pirus**, Birne.

» arbutifolia, siehe Aronia.

**Platanus**, Platane.

» occidentalis pyramidalis

ca. 30—50 cm hoch

1jähr. bew. Steckl. 30.— —

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



**Populus, Pappel.**

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» <i>alba</i> Bolleana ..... ca. 60—120 cm hoch	1jähr.	bew. Steckl.	30.—	—
» » ..... 1 »	1 »	Veredelungen	40.—	—
» <i>nivea</i> ..... ca. 80—100 cm hoch	1 »	bew. Steckl.	7.—	60.—
» <i>balsamifera</i> ( <i>P. candidans</i> ) ca. 40—80 » »	1 »	» »	10.—	—
» <i>canadensis</i> ..... » 120—150 » »	1 »	» »	3.—	20.—
» » <i>aurea van Geert</i> ..... » 60—100 » »	1 »	» »	10.—	—
» » <i>betulifolia</i> ..... » 100—150 » »	1 »	» »	4.—	—
» » <i>laevigata</i> ..... » 100—150 » »	1 »	» »	4.—	—
» <i>canescens</i> ..... » 60—100 » »	1 »	» »	4.—	—
» <i>caudina</i> ..... » 80—120 » »	1 »	» »	4.—	—
» <i>charkowiensis</i> ..... » 120—150 » »	1 »	» »	8.—	—
» <i>Eucalyptus</i> ..... » 100—150 » »	1 »	» »	4.—	—
» <i>hybrida</i> ..... » 80—120 » »	1 »	» »	4.—	—
» » ..... » 100—150 » »	3 »	Stecklinge	6.—	—

» **koreana.** Neu! .. ca. 80—140 cm hoch

Sehr schöne, winterharte, grossblättrige  
Pappel. Genauere Beschreibung siehe im Zier-  
sträuchersortiment.

1jähr. bew. Steckl. 80.— —

» *nigra fastigiata* ..... ca. 40—80 cm hoch

1jähr. bew. Steckl. 4.— 30.—

» » ..... » 80—120 » »

1 » » » 6.— 50.—

» » *Plantierensis foemina*

ca. 100—120 » »

1 » » » 6.— —

» » *mascula* » 100—120 » »

1 » » » 6.— —

» *Roegneriana* ..... » 100—120 » »

1 » » » 4.— —

» **Simoni fastigiata** ca. 40—70 cm hoch

1jähr. bew. Steckl. 30.— —

» » ..... » 70—100 » »

1 » » » 50.— —

Wertvolle Pyramidenpappel von straffauf-  
rechtem Wuchs und schöner, lebhaft grüner Be-  
laubung.

» *suaveolens* ..... ca. 100—120 cm hoch

1jähr. bew. Steckl. 4.— —

» *szechuanica* ..... » 60—100 » »

1 » » » 10.— —

» » ..... » 100—150 » »

1 » » » 20.— —

» *trichocarpa* ..... » 120—150 » »

1 » » » 10.— —

» *Wislizeni* ..... » 100—150 » »

1 » » » 8.— —

**Potentilla, Fünffingerstrauch.**

» *fruticosa* ..... ca. 25—50 cm hoch

2jähr. verpfl. Säml. 6.— —

» » *floribunda* ..... » 25—50 » »

2 » » » 6.— —

» » ..... » 30—60 » »

3 » » » 10.— —

» » *parvifolia* ..... » 40—70 » »

3 » Steckl. 20.— —

» » *Purdomii* ..... » 40—70 » »

3 » » » 20.— —

» *ochroleuca* ..... » 25—50 » »

2 » » Säml. 6.— —

**Prunus, Kirsche und Pflaume.**

» *japonica alba plena* ca. 30—60 cm hoch

2jähr. verpfl. Ableger 30.— —

» » *rosea plena* ..... » 25—50 » »

2 » » » 30.— —

» *Laurocerasus* ..... » 30—60 » »

1 » » Säml. 10.— —

» *Mariana* ..... » 40—70 » »

1 » bew. Steckl. 5.— —

» *Padus* ..... ca. 15—30 cm hoch

1 » Sämlinge 5.— 40.—

» » ..... » 50—80 » »

2 » verpfl. Säml. 8.— 70.—

» » ..... » 80—120 » »

2 » » » 12.— 100.—

» *Pissardi nigra* ..... » 40—80 » »

1 » bew. Steckl. 20.— —

» *Pseudocerasus* ..... » 30—60 » »

2 » verpfl. Säml. 6.— 50.—

» » ..... » 60—100 » »

3 » » » 7.— —

Beschreibungen der einzelnen Arten und Formen siehe unter „Laubhölzer“.

Alter		Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
<b>Prunus</b> (Fortsetzung):				
» <i>pumila</i> .....	1jähr.	bew. Steckl.	12.—	—
» <i>Sargentii</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	1 »	verpfl. Säml.	15.—	—
» <i>serotina</i> ..... » 40—80 » »	1 »	Sämlinge	4.—	30.—
» » ..... » 50—90 » »	2 »	verpfl. Säml.	5.—	40.—
» <i>spinosa</i> ..... » 20—40 » »	1 »	Sämlinge	4.—	30.—
» » ..... » 40—80 » »	1 »	»	5.—	40.—
» » ..... » 30—60 » »	2 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—
» <i>virginiana</i> ..... » 15—30 » »	1 »	Sämlinge	6.—	50.—
» » ..... » 30—60 » »	1 »	»	7.—	60.—
» » ..... » 40—80 » »	2 »	verpfl. Säml.	8.—	70.—
<b>Ptelea</b> , Lederblume.				
» <i>trifoliata</i> ..... ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	2.—	15.—
<b>Pterocarya</b> , Flügelnuss.				
» <i>sorbifolia</i> (Pt. <i>rhoifolia</i> ) .....	1jähr.	Ableger	25.—	—
<b>Pterostyrax</b> , Flügelslorax.				
» <i>corymbosa</i> .....	1jähr.	Ableger	30.—	—
» <i>hispida</i> ..... ca. 15—30 cm hoch	1 »	Sämlinge	6.—	50.—
» » ..... » 60—100 » »	2 »	verpfl. Säml.	10.—	—
<b>Pyracantha</b> , Feuerdorn.				
» <i>coccinea</i> ..... ca. 25—50 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	8.—	70.—
<b>Quercus</b> , Eiche.				
» <i>ambigua</i> ..... ca. 100—150 cm hoch	4jähr.	verpfl. Säml.	25.—	—
» <i>Cerris</i> ..... » 10—20 » »	1 »	Sämlinge	10.—	—
» » ..... » 40—70 » »	3 »	verpfl. Säml.	15.—	—
» <i>coccinea</i> ..... » 10—20 » »	2 »	»	12.—	—
» <i>Ilex</i> ..... bis 15 » »	1 »	Sämlinge	20.—	—
» <i>palustris</i> ..... ca. 20—35 » »	1 »	»	10.—	—
» » ..... » 40—70 » »	3 »	verpfl. Säml.	15.—	—
» <i>pedunculata</i> ..... » 15—30 » »	1 »	Sämlinge	2.—	15.—
» <i>pubescens</i> ..... » 10—25 » »	1 »	»	12.—	—
» <i>rubra</i> 10000 St. M. 120.— » 10—25 » »	1 »	»	2.—	15.—
» » ..... » 40—70 » »	3 »	verpfl. Säml.	8.—	—
» » ..... » 60—100 » »	4 »	»	15.—	—
<b>Rhamnus</b> , Faulbaum.				
» <i>Alaternus</i> ..... bis 15 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	3.—	—
» » ..... ca. 20—40 » »	2 »	verpfl. Säml.	8.—	—
» <i>cathartica</i> ..... » 15—30 » »	1 »	Sämlinge	3.—	25.—
» » ..... » 30—60 » »	2 »	verpfl. Säml.	8.—	70.—
» <i>chlorophora</i> ..... » 40—80 » »	2 »	»	8.—	—
» <i>Frangula</i> ..... » 25—50 » »	1 »	Sämlinge	3.—	25.—
» » ..... » 40—80 » »	2 »	verpfl. Säml.	8.—	70.—
» » ..... » 80—140 » »	3 »	»	12.—	100.—
» » ..... » 120—180 » »	4 »	»	15.—	—
<b>Rhodora</b> (Rhododendron).				
» <i>canadensis</i> .....	2jähr.	verpfl. Säml.	30.—	—
<b>Rhodotypus</b> , Scheinkerrie.				
» <i>kerrioides</i> ..... ca. 15—30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	5.—	—
» » ..... » 30—60 » »	2 »	»	8.—	70.—
» » ..... » 40—80 » »	3 »	verpfl. Säml.	10.—	90.—
<b>Rhus</b> , Sumach.				
» <i>Cotinus</i> .....	1jähr.	Sämlinge	8.—	70.—
» » ..... » 25—50 cm hoch	1 »	verpfl. Säml.	10.—	90.—
» » ..... » 40—70 » »	2 »	»	20.—	180.—
» <i>typhina</i> ..... » 40—70 » »	1 »	Sämlinge	15.—	—
» <i>vernifera</i> .....	1 »	»	15.—	—

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



<b>Ribes, Johannisbeere, Stachelbeere.</b>		Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» alpinum	ca. 30—50 cm hoch	2jähr.	verpfl. Ableger	25.—	200.—
» aureum	» 50—70 » »	2 »	» »	4.—	30.—
» »	» 70—100 » »	2 »	» »	5.—	40.—
» »	» 100—120 » »	3 »	» »	6.—	50.—
» floridum	» 40—80 » »	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» Grossularia	» 25—50 » »	1 »	Sämlinge	2.—	15.—
» »	» 60—100 » »	2 »	verpfl. Säml.	4.—	30.—
» »	» 60—80 » »	1 »	bew. Steckl.	5.—	—
» sanguineum	» »	1 »	» »	12.—	—
» »	ca. 70—100 cm hoch	2 »	verpfl. Ableger	15.—	—
» » carneum	» »	1 »	bew. »	7.—	60.—
» » »	ca. 70—120 cm hoch	2 »	verpfl. »	9.—	80.—
» » grandiflorum	» 70—120 » »	2 »	» »	15.—	—
» » plenum	» 70—100 » »	2 »	» »	18.—	—
<b>Robinia, Robinie.</b>					
» Pseudacacia	ca. 30—60 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	5.—	40.—
<b>Rosa, Rose.</b>					
» Allioni	ca. 40—70 cm hoch	2jähr.	verpfl. Säml.	5.—	—
» canina	10000 St. M. 25.—, 2—3 mm Durchm.	1 »	Sämlinge	1.—	3.—
» » 10000 » » 75.—, 3—5 » »	1 »	»	»	1.50	10.—
» » » 5—8 » »	1 »	»	»	3.—	20.—
» » 10000 » » 75.—, 3—5 » »	2 »	verpfl. Säml.	1.50	10.—	
» » » 5—8 » »	2 »	» »	3.—	25.—	
» » » 8—12 » »	2 »	» »	4.—	30.—	
» » Kokulinsky	5—8 » »	1 »	Sämlinge	4.—	30.—
» dorpatensis	ca. 50—100 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	8.—	—
» Fargesii	» »	1 »	Sämlinge	10.—	—
» kamschatkana	ca. 30—60 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	10.—	—
» laxa	ca. 2—3 mm Durchmesser	1 »	Sämlinge	1.—	5.—
» » » 3—5 » »	1 »	»	»	2.—	10.—
» » » 5—8 » »	1 »	»	»	3.—	20.—
» » » 3—5 » »	2 »	verpfl. Säml.	2.—	10.—	
» » » 5—8 » »	2 »	» »	3.—	20.—	
» Lehmanniana	ca. 40—80 cm hoch	2 »	» »	8.—	—
» Madame Plantier	» »	1 »	bew. Steckl.	20.—	—
» omeiensis pteracantha	» »	1 »	Sämlinge	8.—	—
» rubiginosa, schottische Zaunrose	» »	» »	» »	» »	» »
» » » 10000 St. M. 25.—, 2—3 mm Durchm.	1 »	»	»	1.—	3.—
» » » 10000 » » 75.—, 3—5 » »	1 »	»	»	1.50	8.—
» » » 5—8 » »	1 »	»	»	3.—	20.—
» » » für Hecken, ca. 25—50 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	3.—	25.—	
» » » » 50—80 » »	3 »	» »	4.—	30.—	
» rubrifolia livida	» »	1 »	Sämlinge	8.—	—
» » livida	ca. 15—30 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	12.—	—
» rugosa, Apfelrose	» »	» »	» »	» »	» »
» » » 10000 St. M. 120.—, » 15—30 » »	1 »	Sämlinge	2.—	15.—	
» » » » 30—60 » »	2 »	verpfl. Säml.	5.—	40.—	
» » alba, weissblühend	» »	» »	» »	» »	» »
» » » 10000 St. M. 100.—, ca. 25—50 » »	2 »	» »	» »	2.—	15.—
» » » » 60—100 » »	3 »	Sämlinge	4.—	30.—	
» sericea pteracantha	ca. 50—100 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	10.—	—
<b>Rubus, Brombeere.</b>					
» deliciosus	» »	1jähr.	verpfl. Säml.	15.—	—
» phoenicolasius	» »	2 »	» »	20.—	—
» » » ca. 40—80 cm hoch	3 »	» »	» »	25.—	—

Beschreibungen der einzelnen Arten und Formen siehe unter „Laubhölzer“.

<b>Salix, Weide.</b>		Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» <b>Aglaia</b> .....	ca. 80—130 cm hoch	1jähr.	bew. Steckl.	3.—	25.—
» <b>alba Casteriana</b> ....	» 80—130 » »	1 »	» »	5.—	—
» » <b>splendens</b> ....	» 70—100 » »	1 »	» »	5.—	—
» » <b>vitellina aurea</b> »	» 70—120 » »	1 »	» »	5.—	—
» » <b>Britzensis</b> »	» 70—120 » »	1 »	» »	5.—	—
» » <b>pendula nova</b>					
	ca. 120—150 » »	1 »	» »	5.—	40.—
» <b>atrovirens pendula</b> »	» 50—80 » »	1 »	» »	6.—	—
» <b>babylonica pendula</b> »	» 70—120 » »	1 »	» »	5.—	—
» » <b>ramulis aureis pendula</b>					
	ca. 100—120 » »	1 »	» »	5.—	40.—
» <b>canariensis</b> .....	» 70—120 » »	1 »	» »	6.—	—
» <b>candida</b> .....	» 70—120 » »	1 »	» »	5.—	—
» <b>caprea</b> .....	» 70—120 » »	1 »	» »	6.—	—
» <b>caroliniana</b> .....	» 70—120 » »	1 »	» »	4.—	—
» <b>cinerea</b> , ähnlich <i>S. caprea</i>					
	ca. 70—120 » »	1 »	» »	6.—	—
» » <b>tricolor</b> .....	» 40—80 » »	1 »	» »	6.—	—
» <b>coccinea</b> ( <i>S. kermesina</i> ) »	» 70—120 » »	1 »	» »	6.—	—
» <b>cotinifolia</b> .....	» 70—120 » »	1 »	» »	4.—	—
» <b>elegantissima</b> .....	» 70—100 » »	1 »	» »	5.—	—
» <b>Hankensoni</b> .....	» 70—100 » »	1 »	» »	5.—	—
» <b>lisopclados</b> .....	» 70—120 » »	1 »	» »	5.—	—
» <b>Muscina</b> .....	» 70—120 » »	1 »	» »	5.—	—
» <b>Neue Weide aus Berthierville</b>					
	ca. 70—120 » »	1 »	» »	6.—	—
» <b>nigricans</b> .....	» 80—120 » »	1 »	» »	5.—	—
» <b>phylicifolia</b> .....	» 40—70 » »	1 »	» »	5.—	—
» <b>Piperi</b> .....	» 70—120 » »	1 »	» »	5.—	—
» <b>pischpekensis</b> .....	» 70—120 » »	1 »	» »	5.—	—
» <b>pontederana</b> .....	» 80—130 » »	1 »	» »	5.—	—
» <b>pulchra</b> .....	» 80—140 » »	1 »	» »	5.—	—
» » <b>ruberrima</b> .....	» 80—130 » »	1 »	» »	6.—	—
» <b>Rehderiana</b> .....	» 70—120 » »	1 »	» »	5.—	—
» <b>rosamarinifolia</b> »	» 40—80 » »	1 »	» »	6.—	50.—
» <b>Sacramentana</b> .....	» 70—120 » »	1 »	» »	5.—	—
» <b>Sieboldi</b> .....	» 70—120 » »	1 »	» »	5.—	—

**Salix, in Sorten meiner Wahl,**  
100 St. M. 4.—, 1000 St. M. 35.—

<b>Sambucus, Holunder.</b>					
» <b>canadensis fructu viride</b>	ca. 40—80 cm hoch	1jähr.	bew. Steckl.	12.—	—
» » <b>lutea</b> ( <i>S. nigra lutea</i> )					
	ca. 30—60 » »	1 »	» »	10.—	90.—
» » <b>maxima</b> .....	» 40—60 » »	1 »	» »	15.—	—
» <b>Ebulus</b> .....		3 »	verpfl. Säml.	5.—	40.—
» <b>melanocarpa</b> ( <i>S. californica</i> )					
	ca. 60—100 cm hoch	1 »	bew. Steckl.	10.—	—
» <b>nigra</b> .....	» 25—50 » »	1 »	Sämlinge	8.—	25.—
» » .....	» 60—100 » »	2 »	verpfl. Säml.	4.—	—
» » <b>argenteo-marginata</b>					
	ca. 60—100 » »	1 »	bew. Steckl.	12.—	—
» » <b>fructu albo</b> ...	» 60—100 » »	1 »	» »	12.—	—
» » » <b>albo-pellucido</b>					
	ca. 40—80 » »	1 »	» »	12.—	—
» » » <b>luteo</b> ....	» 60—100 » »	1 »	» »	12.—	—
» » <b>laciniata</b> .....	» 40—80 » »	1 »	» »	12.—	—

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



**Sambucus** (Fortsetzung):

» <i>nigra latiseeta</i> . . . . .	ca. 50—100 cm hoch
» » <i>lutea</i> , siehe <i>S. canadensis lutea</i> .	
» » <i>plena</i> . . . . .	ca. 60—100 cm hoch
» » <i>racemosa</i> . . . . .	» 40—80 » »
» » <i>aurea</i> . . . . .	
» » <i>Hessei</i> . . . . .	ca. 40—80 cm hoch

**Securinega**, Hartholz.

» <i>ramiflora</i> . . . . .	ca. 50—80 cm hoch
------------------------------	-------------------

**Sophora**, Eschen-Akazie.

» <i>japonica</i> . . . . .	ca. 30—60 cm hoch
-----------------------------	-------------------

**Sorbaria**, Fieder-Spierstrauch.

» <i>angustifolia</i> . . . . .	ca. 60—100 cm hoch
---------------------------------	--------------------

**Sorbus**, Vogelbeere.

» <i>americana</i> . . . . .	ca. 40—80 cm hoch
» <i>Aria</i> . . . . .	» 15—30 » »
» <i>aucuparia</i> . . . . .	» 15—30 » »
» » . . . . .	» 40—80 » »
» » . . . . .	» 80—120 » »
» » <i>fifeana</i> . . . . .	» 15—30 » »
» » » . . . . .	» 60—120 » »
» » <i>moravica</i> (fructu dulce)	
» » » . . . . .	ca. 15—30 » »
» » » . . . . .	» 40—80 » »
» » » . . . . .	» 80—120 » »
» » <i>rossica</i> . . . . .	» 40—70 » »
» » <i>major</i> . . . . .	» 10—25 » »
» <i>domestica</i> . . . . .	» 10—25 » »
» <i>intermedia</i> . . . . .	» 40—80 » »
» <i>latifolia atrovirens</i> . . . . .	» 25—50 » »
» <i>pekinensis</i> . . . . .	» 10—20 » »
» <i>torminalis</i> . . . . .	» 25—50 » »
» <i>villosa</i> . . . . .	» 25—50 » »

**Spartium**, Pflume.

» <i>junceum</i> , Binsenpflume	
» » . . . . .	ca. 40—70 cm hoch

**Spiraea**, Spierstrauch.

» <i>albiflora</i> . . . . .	
» » . . . . .	
» <i>arcuata</i> , Neu! . . . . .	
» <i>arguta</i> . . . . .	
» » . . . . .	ca. 50—80 cm hoch
» <i>ariaefolia</i> ( <i>Holodiscus discolor</i> ) . . . . .	
» <i>bullata</i> ( <i>Sp. crispifolia</i> ) . . . . .	
» » . . . . .	
» <i>cana</i> . . . . .	
» » . . . . .	
» <i>canescens myrtifolia</i> . . . . .	
» » <i>myrtifolia</i> . . . . .	ca. 50—80 cm hoch
» <i>chamaedryfolia crataegifolia</i> . . . . .	
» » <i>crataegifolia</i> . . . . .	ca. 20—40 cm hoch
» » <i>flexuosa</i> . . . . .	
» » <i>transiens</i> . . . . .	ca. 25—50 cm hoch
» <i>cinerea</i> . . . . .	
» » . . . . .	ca. 30—50 cm hoch
» <i>conspicua</i> . . . . .	
» » . . . . .	ca. 40—60 cm hoch

Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
1jähr.	bew. Steckl.	12.—	—
1jähr.	bew. Steckl.	12.—	—
1 »	Sämlinge	5.—	40.—
1 »	Veredelungen	20.—	—
1 »	bew. Steckl.	10.—	—
2jähr.	verpfl. Säml.	15.—	—
1jähr.	Sämlinge	6.—	—
2jähr.	verpfl. Säml.	10.—	—
2jähr.	verpfl. Säml.	8.—	—
2 »	» »	8.—	70.—
1 »	Sämlinge	4.—	30.—
2 »	verpfl. Säml.	7.—	60.—
2 »	» »	8.—	70.—
1 »	Sämlinge	4.—	—
2 »	verpfl. Säml.	8.—	—
1 »	Sämlinge	4.—	30.—
2 »	verpfl. Säml.	7.—	—
2 »	» »	8.—	—
2 »	» »	7.—	—
1 »	Sämlinge	4.—	—
2 »	verpfl. Säml.	20.—	—
2 »	» »	7.—	—
2 »	» »	8.—	70.—
1 »	Sämlinge	5.—	—
2 »	verpfl. Säml.	10.—	90.—
3 »	» »	10.—	—
2jähr.	verpfl. Steckl.	10.—	—
3 »	» »	12.—	—
2 »	» »	15.—	—
2 »	» »	12.—	100.—
3 »	» »	15.—	140.—
1 »	» Säml.	6.—	50.—
2 »	» Steckl.	20.—	—
3 »	» »	25.—	—
2 »	» »	10.—	—
3 »	» »	12.—	—
2 »	» »	10.—	—
3 »	» »	12.—	—
1 »	bew. »	10.—	—
3 »	verpfl. »	12.—	—
2 »	» »	10.—	—
3 »	» »	12.—	—
2 »	» »	10.—	—
3 »	» »	12.—	—
1 »	bew. »	10.—	—
2 »	verpfl. »	12.—	—

Beschreibungen der einzelnen Arten und Formen siehe unter „Laubhölzer“.



**Spiraea** (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St.	1000 St.
			M.	M.
» Douglasi	1 jähr.	bew. Steckl.	10.—	—
» Douglasi × superba	1 »	» »	10.—	—
» expansa inciso-serrata	1 »	» »	10.—	—
» fontenaysi alba	1 »	» »	10.—	—
» Henryi ca. 80—120 cm hoch	3 »	verpfl. Säml.	10.—	—
» » ca. 60—100 cm hoch	2 »	Steckl.	10.—	—
» » ca. 60—100 cm hoch	3 »	» »	12.—	100.—
» inflexa » 20—40 » »	3 »	» »	12.—	—
» japonica macrophylla	1 »	bew. »	10.—	—
» » macrophylla	2 »	verpfl. »	12.—	—
» longigemmis	2 »	» »	10.—	—
» » »	3 »	» »	12.—	—
» Margaritae ca. 30—60 cm hoch	2 »	» »	10.—	—
» media subintegerrima » 30—60 » »	2 »	» »	10.—	—
» Menziesi alba × Douglasi	1 »	bew. »	10.—	—
» » Billiardi	1 »	» »	10.—	—
» » macrothyrsa	1 »	» »	10.—	—
» » ovalifolia	1 »	» »	10.—	—
» » pseudo-Douglasi	1 »	» »	10.—	—
» » triumphans	1 »	» »	10.—	—
» micropetala superhypericifolia				
» » acutifolioides ca. 25—50 cm hoch	3 »	verpfl. »	12.—	—
» microthyrsa	1 »	bew. »	10.—	—
» mollis	2 »	verpfl. »	12.—	—
» » ca. 15—30 cm hoch	3 »	» »	15.—	—
» Nobleana	1 »	bew. »	10.—	—
» » ca. 40—70 cm hoch	2 »	verpfl. »	12.—	—
» » superbetulifolia	1 »	bew. »	10.—	—
» » ca. 40—60 cm hoch	3 »	verpfl. »	12.—	—
» notha superlatifolia	1 »	bew. »	10.—	—
» oxyodon ca. 25—50 cm hoch	3 »	verpfl. »	12.—	—
» pruinosa	1 »	bew. »	10.—	—
» prunifolia plena	2 »	verpfl. »	20.—	—
» » plena ca. 60—100 cm hoch	3 »	» »	25.—	—
» pumila atrorosea » 30—60 » »	3 »	» »	12.—	—
» » Bumalda	2 »	» »	10.—	—
» » ca. 20—40 cm hoch	3 »	» »	12.—	—
» » » Anthony Waterer	2 »	» »	12.—	100.—
» » » Waterer				
» » ca. 20—40 cm hoch	3 »	» »	15.—	140.—
» » » crispa	2 »	» »	20.—	—
» » » ca. 20—40 cm hoch	3 »	» »	25.—	—
» » erubescens » 20—40 » »	3 »	» »	12.—	—
» » glabra » 25—50 » »	3 »	» »	12.—	—
» » leucantha » 20—40 » »	3 »	» »	12.—	—
» » rosea » 25—50 » »	3 »	» »	12.—	—
» » superjaponica » 25—50 » »	3 »	» »	12.—	—
» revirescens grandiflora	1 »	bew. »	10.—	—
» rubra	1 »	» »	10.—	—
» salicifolia latifolia	1 »	» »	10.—	—
» salicifolia × superba	1 »	» »	10.—	—
» Sargentiana	2 »	verpfl. »	15.—	—
» » ca. 40—80 cm hoch	3 »	» »	18.—	—
» superba » 20—40 » »	3 »	» »	12.—	—
» Thunbergi	2 »	» »	20.—	—
» » »	3 »	» »	25.—	—
» tomentosa	1 »	Sämlinge	5.—	—
» » ca. 40—70 cm hoch	2 »	verpfl. Säml.	6.—	—
» » » 50—70 » »	3 »	» »	8.—	—

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



**Spiraea** (Fortsetzung):

» <i>Vanhouttei</i> .....	1jähr.	bew. Steckl.	8.—	70.—
» » .....	2 »	verpfl. »	10.—	90.—
» » .....	3 »	» »	12.—	100.—

Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
1jähr.	bew. Steckl.	8.—	70.—
2 »	verpfl. »	10.—	90.—
3 »	» »	12.—	100.—

**Spiraea**, in 10—20 Sorten meiner Wahl,  
100 St. M. 8.—, 1000 St. M. 70.—

**Staphylea**, Pimpernuss.

» <i>trifoliata</i> .....	ca. 25—50 cm hoch
---------------------------	-------------------

2jähr.	verpfl. Säml.	15.—	—
--------	---------------	------	---

**Stranvaesia**, Stranvaesie.

» <i>Davidiana</i> .....	ca. 25—50 cm hoch
--------------------------	-------------------

1jähr.	verpfl. Säml.	15.—	—
2 »	» »	20.—	—

**Stuartia**.

» <i>pentagyna</i> .....	
--------------------------	--

1jähr.	Sämlinge	25.—	—
--------	----------	------	---

**Styrax**, Storaxbaum.

» <i>japonica</i> .....	ca. 15—30 cm hoch
» » .....	» 20—40 » »

1jähr.	Sämlinge	20.—	—
2 »	verpfl. Säml.	25.—	—

**Symphoricarpus**, Schneebeere.

» <i>acutus</i> .....	
» <i>Chenaulti</i> , Neu! .....	
» » .....	ca. 40—80 cm hoch
» <i>Giraldi</i> .....	
» » .....	ca. 40—80 cm hoch
» <i>Heyeri</i> .....	
» <i>orbiculatus</i> .....	
» » .....	ca. 40—80 cm hoch
» <i>racemosus</i> .....	ca. 15—30 cm hoch
» » .....	» 40—70 » »
» » <i>pauciflorus</i> .....	

1jähr.	bew. Steckl.	10.—	—
1 »	» »	10.—	—
2 »	verpfl. »	10.—	—
3 »	» »	15.—	—
1 »	bew. »	10.—	—
2 »	verpfl. »	10.—	—
3 »	» »	15.—	—
1 »	bew. »	10.—	—
1 »	» »	10.—	90.—
2 »	verpfl. »	10.—	—
1 »	Sämlinge	3.—	25.—
2 »	verpfl. Säml.	5.—	45.—
1 »	bew. Steckl.	10.—	—

**Symplocos**, Rechenblume.

» <i>crataegoides</i> .....	ca. 25—50 cm hoch
-----------------------------	-------------------

3jähr.	verpfl. Säml.	30.—	—
--------	---------------	------	---

**Syringa**, Flieder.

» <i>Emodi</i> .....	
» <i>japonica</i> .....	ca. 60—100 cm hoch
» <i>Josikaea</i> .....	
» <i>reflexa</i> .....	ca. 30—60 cm hoch
» » .....	» 40—70 » »
» » .....	» 40—80 » »
» » .....	» 80—120 » »
» <i>Rothomagensis</i> .....	
» <i>alba</i> .....	ca. 15—30 cm hoch
» <i>Sweginzowi</i> .....	
» <i>tomentella</i> .....	
» » .....	ca. 30—60 cm hoch
» » .....	» 50—100 » »
» <i>villosa</i> <i>Lutèce</i> .....	
» » <i>Lutèce</i> .....	ca. 70—120 cm hoch
» <i>vulgaris</i> .....	ca. 3—5 mm Durchmesser
» » .....	» 5—7 » »
» » .....	» 3—5 » »
» » .....	» 5—8 » »
» » .....	» 4—6 » »

1jähr.	Sämlinge	6.—	—
3 »	verpfl. Säml.	20.—	180.—
1 »	Sämlinge	8.—	70.—
2 »	» »	5.—	40.—
2 »	verpfl. Säml.	6.—	50.—
3 »	» »	7.—	60.—
3 »	» »	10.—	90.—
2 »	» Steckl.	30.—	—
2 »	» »	30.—	—
1 »	Sämlinge	8.—	—
1 »	» »	8.—	—
2 »	» »	10.—	—
3 »	verpfl. Säml.	12.—	—
1 »	Sämlinge	8.—	—
3 »	verpfl. Säml.	12.—	—
2 »	Sämlinge	2.—	18.—
2 »	» »	3.—	25.—
2 »	verpfl. Säml.	2.50	20.—
2 »	» »	3.50	28.—
3 »	» »	3.—	22.—

Beschreibungen der einzelnen Arten und Formen siehe unter „Laubbölzer“.

**Syringa** (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» vulgaris . . . . . ca. 6—10 mm Durchmesser	3jähr.	verpfl. Säml.	4.—	35.—
» alba . . . . . ca. 15—30 cm hoch	2 »	» Ableger	20.—	—
» » . . . . . » 40—70 » »	4 »	» »	25.—	—
» Wilsoni, siehe S. tomentella.				
» Wolfi . . . . .	1jähr.	Sämlinge	8.—	—

**Tamarix**, Tamariske.

» germanica . . . . .	1jähr.	bew. Steckl.	12.—	—
» odessana . . . . .	1 »	» »	12.—	—
» tetrandra . . . . .	1 »	» »	12.—	—
» » parviflora . . . . .	1 »	» »	12.—	—
» » purpurea . . . . .	1 »	» »	12.—	—

**Tecoma**, Jasmintrumpete.

» radicans . . . . .	1jähr.	verpfl. Säml.	8.—	70.—
» » . . . . .	2 »	» »	10.—	90.—

**Tilia**, Linde.

» grandifolia . . . . . bis 30 cm hoch	1jähr.	Sämlinge	4.—	30.—
» » . . . . . ca. 20—40 » »	2 »	verpfl. Säml.	8.—	70.—
» » . . . . . » 40—80 » »	2 »	» »	12.—	100.—
» parvifolia . . . . . » 10—25 » »	1 »	Sämlinge	2.—	15.—
» » . . . . . » 40—70 » »	2 »	verpfl. Säml.	8.—	70.—
» » . . . . . » 70—100 » »	3 »	» »	20.—	170.—
» » . . . . . » 80—120 » »	4 »	» »	22.—	180.—
» » . . . . . » 100—150 » »	5 »	» »	25.—	200.—

**Ulex**, Stechginster, Hecksame.

» europaea . . . . .	1jähr.	Sämlinge	5.—	40.—
----------------------	--------	----------	-----	------

**Ulmus**, Ulme, Rüster.

» campestris . . . . . ca. 100—150 cm hoch	4jähr.	verpfl. Säml.	12.—	100.—
» hollandica (U. latifolia), echte holländische Ulme . . . . . ca. 50—80 cm hoch	1 »	Ableger	6.—	50.—
» » . . . . . » 70—100 » »	2 »	verpfl. Ableger	10.—	90.—
» » Dumont . . . . . » 50—80 » »	1 »	Ableger	6.—	—
» montana, Bergulme . . . . . » 50—100 » »	2 »	verpfl. Säml.	7.—	50.—
» » . . . . . » 80—120 » »	3 »	» »	9.—	—

**Viburnum**, Schneeball.

» cassinoides . . . . .	1jähr.	Ableger	25.—	—
» dentatum . . . . .	1 »	»	20.—	—
» longifolium . . . . .	1 »	»	20.—	—
» dilatatum . . . . . ca. 10—20 cm hoch	1 »	Sämlinge	10.—	—
» furcatum . . . . . » 10—20 » »	1 »	»	10.—	—
» Lantana . . . . . bis 20 » »	1 »	»	2.—	15.—
» » macrophyllum . . . . . ca. 30—60 » »	2 »	verpfl. Säml.	10.—	—
» Lentago . . . . .	1 »	» »	10.—	—
» » . . . . .	1 »	Ableger	25.—	—
» Opulus . . . . .	1 »	verpfl. Säml.	5.—	40.—
» » . . . . . ca. 25—50 cm hoch	2 »	» »	7.—	60.—
» » . . . . . » 50—100 » »	3 »	» »	9.—	80.—
» » edule . . . . .	1 »	Ableger	20.—	—
» » » . . . . .	2 »	verpfl. Ableger	25.—	—
» » sterile (V. Opulus roseum) . . . . .	1 »	Ableger	8.—	70.—
» » » . . . . .	2 »	verpfl. Ableger	20.—	180.—
» orientale . . . . .	1 »	Ableger	20.—	—
» pubescens . . . . . bis 20 cm hoch	1 »	Sämlinge	5.—	—
» rhytidophyllum . . . . . » 15 » »	1 »	»	15.—	—
» » . . . . . ca. 15—30 » »	2 »	verpfl. Säml.	30.—	—

Bei Mengen unter 50 Stück einer Art und Sorte erhöht sich der Preis um 20 Prozent.



**Viburnum** (Fortsetzung):

	Alter	Qualität	100 St. M.	1000 St. M.
» <b>Sargentii</b> .....	1 jähr.	Ableger	20.—	—
» <b>tomentosum</b> (V. plicatum) .....	1 »	»	20.—	—
» » <b>Mariesi</b> .....	1 »	»	20.—	—
» » <b>sterile</b> .....	1 »	»	25.—	—
» <b>venosum</b> (V. Hanceanum) .....	1 »	Sämlinge	5.—	—
» » .....	1 »	Ableger	20.—	—
» » <b>Canbyi</b> .....	1 »	»	20.—	—
» » » .....	2 »	verpfl. Ableger	25.—	—

**Weigelia**, siehe Diervillea.**Wistaria** (Glycine).

» <b>sinensis</b> .....	1 jähr.	verpfl. Säml.	8.—	—
-------------------------	---------	---------------	-----	---

Ich liefere:

**Junge Pflanzen von Ziersträuchern**

in ca. 30—40 Sorten nach meiner Wahl

**1000 St. M. 60.—, 10000 St. M. 500.—**

## Gehölze zu Hecken und Lauben.

## Koniferen — Nadelhölzer.

	Ungefähre Höhe in Zentimetern	pro 100 Stück M. Pf.	pro 1000 Stück M. Pf.
<b>Chamaecyparis Lawsoniana</b> .. 4jähr. verpfl. Sämlinge	40—60	4.—	30.—
» <b>Lawsoniana</b> .. .. . Ballenpflanzen	90—100	140.—	—
» » .. .. . »	100—125	200.—	—
» » .. .. . »	125—150	250.—	—
» » <b>Alumii</b> .. .. . »	90—100	200.—	—
» » .. .. . »	100—125	300.—	—
» » <b>Fraseri</b> .. .. . »	70—80	120.—	—
» » .. .. . »	80—90	150.—	—
» » .. .. . »	90—100	180.—	—
» » .. .. . »	100—125	250.—	—
» » <b>monumentalis nova</b> .. .. . »	90—100	180.—	—
» » <b>nova</b> .. .. . »	100—125	250.—	—
» » .. .. . »	125—150	300.—	—
<b>Juniperus communis</b> .. .. . 3jähr. verpfl. Sämlinge	20—35	5.—	40.—
» <b>communis</b> .. .. . Ballenpflanzen	60—70	150.—	—
» » .. .. . »	70—80	200.—	—
» » .. .. . »	80—90	250.—	—
<b>Larix koreensis</b> .. .. . 3jähr. verpfl. Sämlinge	100—150	4.—	30.—
» <b>leptolepis</b> .. .. . Ballenpflanzen	150—175	200.—	—
» » .. .. . »	175—200	250.—	—
<b>Picea alba</b> (P. canadensis) .. .. . 5jähr. verpfl. Sämlinge	60—100	5.—	40.—
» <b>alba</b> .. .. . Ballenpflanzen	90—100	100.—	—
» » .. .. . »	100—125	120.—	—
» <b>excelsa</b> .. .. . 10000 St. M. 80.— .. 2jähr. Sämlinge	10—25	1.50	10.—
» » .. .. . 3 » .. .. . »	20—35	3.—	25.—
» » .. .. . 10000 St. M. 280.— .. 3jähr. verpfl. »	15—30	4.—	30.—
» » .. .. . Ballenpflanzen	60—70	80.—	—
» » .. .. . »	70—80	90.—	—
» <b>pungens</b> .. .. . 5jähr. verpfl. Sämlinge	20—40	5.—	40.—
» » .. .. . Ballenpflanzen	50—60	150.—	—
» » <b>glauca</b> .. .. . »	50—60	300.—	—
» <b>sitchensis</b> (P. falcata) .. .. . 4jähr. verpfl. Sämlinge	30—60	4.—	30.—
<b>Pinus montana</b> .. .. . 5jähr. verpfl. Sämlinge	30—50	5.—	40.—
» <b>montana</b> .. .. . Ballenpflanzen	50—60	120.—	1000.—
» » .. .. . »	60—70	180.—	—
» » .. .. . »	70—80	250.—	—
» » .. .. . »	80—90	300.—	—
» » .. .. . »	90—100	400.—	—
» » .. .. . »	100—125	500.—	—
» » <b>gallica</b> .. .. . 4jähr. verpfl. Sämlinge	25—40	4.—	30.—
» » <b>uncinata</b> .. .. . Ballenpflanzen	30—40	90.—	—
» » .. .. . »	40—50	100.—	—
» » .. .. . »	50—60	120.—	—
<b>Taxus baccata</b> .. .. . 3jähr. verpfl. Sämlinge	8—15	20.—	180.—
» <b>baccata</b> .. .. . 4 » 2× » .. .. . »	15—30	40.—	850.—
» » .. .. . Ballenpflanzen	30—40	220.—	2000.—
» » .. .. . »	40—50	275.—	2500.—
» » .. .. . »	50—60	350.—	3200.—
» » .. .. . »	60—70	450.—	4200.—
» » .. .. . »	70—80	550.—	5200.—
» » .. .. . »	80—90	750.—	7200.—
» » .. .. . »	90—100	900.—	8800.—
» » .. .. . »	100—125	1100.—	10000.—
» » .. .. . »	125—150	1600.—	—



**Taxus (Fortsetzung):**

		Ungefähre Höhe in Zentimetern	pro 100 Stück M. Pf.	pro 1000 Stück M. Pf.
» <i>baccata</i> Jacksoni .....	Ballenpflanzen	30—40	300.—	—
» » Jacksoni .....	»	40—50	350.—	—
» » .....	»	50—60	450.—	—
» <i>cuspidata</i> .....	3jähr. verpfl. Sämlinge	10—20	25.—	200.—
» » .....	5 » 2× »	15—30	40.—	350.—
» » .....	Ballenpflanzen	100—125	1100.—	—

**Laubhölzer.**

<b>Acanthopanax spinosum</b> .....	1jähr. bew. Stecklinge	—	20.—	—
» <i>spinosum</i> .....	Sträucher	80—120	40.—	—
<b>Acer campestre</b> .....	1jähr. Sämlinge	30—60	3.—	20.—
» <i>campestre</i> .....	2jähr. verpfl. »	40—70	6.—	40.—
» » .....	mehrmals verpflanzt aus weitem Stand	100—125	40.—	—
» » .....	» » » »	125—150	50.—	—
» » .....	» » » »	150—175	65.—	—
<b>Amelanchier Botryapium</b> .....	2jähr. verpfl. Sämlinge	30—60	3.—	25.—
» <i>Botryapium</i> .....	3jähr. »	50—80	4.—	30.—
» » .....	Sträucher	150—200	40.—	360.—
<b>Aronia arbutifolia</b> .....	2jähr. Sämlinge	30—60	3.—	20.—
» <i>arbutifolia</i> .....	Sträucher	80—100	40.—	360.—
<b>Berberis buxifolia nana</b> .....	3jähr. verpfl. Stecklinge	10—20	20.—	180.—
» <i>buxifolia nana</i> .....	Ballenpflanzen hoch und breit	20—30	50.—	—
» <i>nana</i> .....	» » » »	30—40	60.—	—
» <i>Thunbergi</i> .....	2jähr. verpfl. Sämlinge	20—40	5.—	40.—
» » .....	3 » » »	30—60	6.—	50.—
» » .....	4 » » »	40—80	8.—	70.—
» » .....	Sträucher	40—70	40.—	360.—
» <i>vulgaris</i> .....	» » » »	60—80	40.—	360.—
» <i>atropurpurea</i> .....	2jähr. Sämlinge	30—60	6.—	50.—
» » .....	2jähr. verpfl. »	25—50	8.—	75.—
» » .....	Sträucher	60—100	40.—	360.—
<b>Buxus japonica</b> .....	3jähr. verpfl. Stecklinge	10—20	7.—	60.—
» <i>sempervirens</i> .....	3 » » »	10—20	7.—	60.—
» » .....	Pyramiden mit Ballen	40—50	200.—	1800.—
» » .....	» » » »	50—60	300.—	2500.—
» » .....	» » » »	60—70	400.—	3500.—
» » .....	niedrige, vierkantig geschnittene »	40—50	250.—	—
» » .....	» » » »	50—60	350.—	—
» » .....	» » » »	60—70	450.—	—
<b>Caragana arborescens</b> 10000 St. M. 100.—	1jähr. Sämlinge	20—45	2.—	15.—
» <i>arborescens</i> .....	2 » » »	50—100	4.—	30.—
» » .....	2jähr. verpfl. »	30—60	4.—	30.—
» » .....	2 » » »	60—100	5.—	40.—
» » .....	Sträucher	150—180	40.—	360.—
<b>Carpinus Betulus</b> .....	2jähr. verpfl. Sämlinge	25—50	5.—	40.—
» <i>Betulus</i> .....	2 » » »	50—80	7.—	60.—
» » .....	verpfl. buschige Ware aus weitem Stand	100—125	85.—	—
» » .....	» » » »	125—150	140.—	—
» » .....	» » » »	150—175	175.—	—
» » .....	» » » »	175—200	230.—	—
» » .....	» » » »	200—225	250.—	—
» » .....	» » » »	225—250	275.—	—

		Ungefähre Höhe in Zentimetern	pro 100 Stück M. Pf.	pro 1000 Stück M. Pf.
<b>Cornus alba</b> .....	2jähr. verpfl. Ableger	70—100	6.—	50.—
» alba.....	Sträucher	120—180	40.—	360.—
» mas.....	2jähr. verpfl. Sämlinge	20—40	10.—	90.—
» ».....	2 » » »	40—60	15.—	140.—
» ».....	Pyramiden	70—100	50.—	450.—
» sanguinea.....	Sträucher	100—150	40.—	—
<b>Cotoneaster applanata</b> .....	2jähr. verpfl. Sämlinge	40—80	8.—	70.—
» applanata.....	3 » » »	60—100	10.—	90.—
» ».....	Sträucher	120—150	50.—	450.—
» bullata.....	2jähr. verpfl. Sämlinge	60—100	8.—	70.—
» ».....	Sträucher	150—200	40.—	—
» divaricata.....	2jähr. verpfl. Sämlinge	30—60	15.—	140.—
» ».....	3 » » »	40—70	18.—	160.—
» ».....	Sträucher	100—120	60.—	—
» moupinensis.....	3jähr. verpfl. Sämlinge	60—100	9.—	80.—
» ».....	Sträucher	100—140	40.—	360.—
» Simonsi.....	2jähr. verpfl. Sämlinge	20—40	15.—	140.—
» ».....	3 » » »	40—60	18.—	160.—
» ».....	Sträucher	100—150	50.—	—
<b>Crataegus coccinea</b> .....	1jähr. Sämlinge	15—30	15.—	130.—
» coccinea.....	2jähr. verpfl. »	20—40	18.—	160.—
» ».....	2 » » »	40—80	20.—	180.—
» ».....	Büsche	100—120	50.—	—
» ».....	»	180—200	100.—	—
» oxyacantha.....	1jähr. Sämlinge	20—50	3.—	20.—
» » ca. 4—6 mm Durchm., 2jähr. verpfl. »	»	25—50	4.—	30.—
» » ca. 5—8 » » 3 » » »	»	40—80	5.—	40.—
» sanguinea.....	2 » » »	15—30	10.—	90.—
» ».....	2 » » »	30—60	12.—	110.—
» ».....	Büsche	120—150	65.—	—
» splendens.....	2jähr. verpfl. Sämlinge	40—80	10.—	90.—
» ».....	Büsche	180—200	65.—	—
<b>Cydonia japonica</b> .....	2jähr. Sämlinge	40—80	4.—	35.—
» japonica.....	2jähr. verpfl. »	40—70	5.—	45.—
» ».....	3jähr. » »	60—100	6.—	55.—
» ».....	Sträucher	60—80	40.—	360.—
» Maulei. Echt!.....	»	40—60	80.—	—
<b>Evonymus europaea</b> .....	2jähr. verpfl. Sämlinge	25—40	15.—	140.—
» europaea.....	Sträucher	80—100	65.—	—
<b>Fagus silvatica</b> .....	2jähr. Sämlinge	20—40	4.—	30.—
» silvatica.....	2 » » »	40—70	6.—	50.—
<b>Hippophaë rhamnoides</b> .....	Sträucher	40—60	50.—	450.—
<b>Ligustrum ovalifolium</b> .....	2jähr. bew. Stecklinge	40—60	7.—	60.—
» ovalifolium.....	2 » » »	60—80	9.—	80.—
» ».....	Sträucher	40—60	40.—	—
» ».....	»	100—120	80.—	—
» vulgare.....	2jähr. bew. Stecklinge	30—50	7.—	60.—
» ».....	2 » » »	50—80	8.50	75.—
» ».....	2 » » »	80—100	12.—	100.—
» ».....	Sträucher	50—70	40.—	—
<b>Lonicera tatarica</b> .....	2jähr. verpfl. Sämlinge	40—70	4.—	30.—
» tatarica.....	Sträucher	100—150	40.—	360.—
» Xylosteum.....	2jähr. verpfl. Sämlinge	40—80	3.—	25.—
» ».....	Sträucher	120—180	40.—	—



		Ungefähre Höhe in Zentimetern	pro 100 Stück M. Pf.	pro 1000 Stück M. Pf.
<b>Mahonia Aquifolium</b> .....	2jähr. verpfl. Sämlinge	15-30	6.—	50.—
» <b>Aquifolium</b> .....	3 » »	25-50	8.—	65.—
» » .....	starke Büsche ohne Ballen	30-40	35.—	800.—
» » .....	» » »	40-50	45.—	400.—
» » .....	» » mit Ballen	30-40	55.—	500.—
» » .....	» » »	40-50	70.—	650.—
<b>Morus alba</b> .....	1jähr. Sämlinge	bis 20	2.—	15.—
» <b>alba</b> .....	2 » »	40-80	6.—	50.—
» » .....	Sträucher	80-100	50.—	—
<b>Prunus Padus</b> .....	Büsche	100-120	50.—	—
» <b>Padus</b> .....	»	120-150	65.—	—
» <b>serotina</b> .....	»	120-150	40.—	—
» » .....	»	150-180	60.—	—
» <b>spinosa</b> .....	1jähr. Sämlinge	20-40	4.—	30.—
» » .....	1 » »	40-80	5.—	40.—
» » .....	2jähr. verpfl. »	30-60	6.—	50.—
» <b>purpurea</b> .....	Sträucher	80-120	65.—	—
» <b>virginiana</b> .....	2jähr. verpfl. Sämlinge	40-80	8.—	70.—
» » .....	Büsche	150-200	65.—	—
<b>Rhamnus cathartica</b> .....	2jähr. verpfl. Sämlinge	80-60	8.—	70.—
» <b>cathartica</b> .....	Sträucher	100-120	40.—	—
» <b>Frangula</b> .....	2jähr. verpfl. Sämlinge	40-80	8.—	70.—
» » .....	3 » »	80-140	12.—	100.—
» » .....	Sträucher	120-150	40.—	—
<b>Ribes alpinum</b> .....	2jähr. verpfl. Ableger	30-50	25.—	200.—
» <b>alpinum</b> .....	Sträucher	40-60	60.—	550.—
» <b>Grossularia</b> .....	1jähr. Sämlinge	25-50	2.—	15.—
» » .....	2jähr. verpfl. »	60-100	4.—	30.—
» » .....	Sträucher	120-150	30.—	—
<b>Rosa rubiginosa</b> .....	2jähr. verpfl. Sämlinge	25-50	3.—	25.—
» <b>rubiginosa</b> .....	3 » »	50-80	4.—	30.—
» <b>rugosa</b> .....	2 » »	30-60	5.—	40.—
» » .....	Sträucher	—	28.—	—
» <b>alba</b> 10000 St. M. 100.—, 2jähr. verpfl. Sämlinge		25-50	2.—	15.—
» » .....	3jähr. »	60-100	4.—	30.—
» » .....	Sträucher	—	28.—	—
<b>Sambucus nigra</b> .....	1jähr. Sämlinge	25-50	3.—	25.—
» <b>nigra</b> .....	Sträucher	60-80	40.—	—
» <b>racemosa</b> .....	1jähr. Sämlinge	40-80	5.—	40.—
<b>Spiraea arguta</b> .....	3jähr. verpfl. Stecklinge	50-80	15.—	140.—
» <b>arguta</b> .....	Sträucher	60-80	50.—	450.—
» <b>pumila</b> Bumalda Anthony Waterer				
» » Bumalda Anthony Waterer	2jähr. verpfl. Stecklinge	—	12.—	100.—
» <b>Thunbergi</b> .....	Sträucher	50-70	40.—	—
» » .....	»	60-80	50.—	—
» <b>Vanhouttei</b> .....	1jähr. bew. Stecklinge	—	8.—	70.—
» » .....	2 » verpfl. »	—	10.—	90.—
» » .....	3 » »	50-80	12.—	100.—
» » .....	Sträucher	80-120	40.—	360.—
<b>Symphoricarpus orbiculatus</b> .....	1jähr. bew. Stecklinge	30-60	10.—	90.—
» <b>orbiculatus</b> .....	Sträucher	50-80	40.—	—

**Symphoricarpus** (Fortsetzung):

» racemosus .....	1jähr. Sämlinge	15—30	3.—	25.—
» » .....	2jähr. verpfl. »	40—70	5.—	45.—
» » .....	Sträucher	70—100	40.—	360.—

**Teucrium chamaedrys**, Buchs-Ersatz .....

— 15.— 120.—

**Tilia grandifolia** .....

» grandifolia .....	2jähr. verpfl. Sämlinge	20—40	8.—	70.—
» grandifolia .....	2 » » »	40—80	12.—	100.—
» parvifolia .....	2 » » »	40—70	8.—	70.—
» » .....	3 » » »	70—100	20.—	170.—
» » .....	4 » » »	80—120	22.—	180.—
» » .....	5 » » »	100—150	25.—	200.—
» » .....	Büsche aus weitem Stand	100—125	65.—	600.—
» » .....	» » » »	125—150	110.—	1000.—
» » .....	» » » »	150—175	150.—	—
» » .....	» » » »	175—200	220.—	—

**Ulmus hollandica** .....

» hollandica .....	1jähr. Ableger	50—80	6.—	50.—
» hollandica .....	2jähr. verpfl. »	70—100	10.—	90.—
» montana .....	2 » » Sämlinge	50—100	7.—	50.—



# Zusammenstellungen

über zweckmässige Verwendung der Koniferen, Stauden und Laubhölzer nach verschiedenen Gesichtspunkten.

Die in dieser Verkaufsperiode lieferbaren Arten und Formen wolle man im alphabetischen Hauptteil dieses Verzeichnisses aufsuchen.

Neueste, einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VIII.

## Koniferen — Nadelhölzer.

### Rauchharte Koniferen.

Für Industriegegenden erprobt.

#### Ziemlich hart.

- Abies arizonica.*
- Cephalotaxus drupacea.*
- » *pedunculata fastigiata.*
- Chamaecyparis Lawsoniana.*
- » *Lawsoni Fraseri.*
- » » *glaucia.*
- » » *robusta.*
- » *nutkaënsis glauca.*
- » *pisifera filifera.*
- » » *plumosa.*
- » » *squarrosa.*
- Larix europaea.*
- » *leptolepis.*

#### *Picea ajanensis.*

- » *alba.*
- » *Alcockiana.*
- » *Omorica.*
- Pinus cembra.*
- Pseudotsuga Douglasi*
- » *glaucia.*
- Taxodium distichum.*
- Taxus baccata* mit Formen.
- » *brevifolia.*
- » *cuspidata.*
- Thuja occidentalis.*
- » » *filiformis.*
- » » *lutea.*
- » » *recurva nana.*
- Thujopsis dolabrata.*

#### Besonders hart.

- Abies concolor.*
- » *nobilis glauca.*
- Juniperus chinensis.*
- » *communis.*
- » *Sabina.*
- » *virginiana.*
- » » *glaucia.*
- Picea Engelmanni.*
- » *pungens.*
- Pinus Laricio austriaca.*
- » *montana.*
- Taxus baccata.*
- » » *fastigiata.*
- Thuja occidentalis* mit Formen.

## Zwerg-Koniferen.

Besonders geeignet zur Bepflanzung von Steingärten, Felspartien und kleineren Hausgärten. Im Hauptteil mit **S** bezeichnet.

Die mit \* versehenen Formen sind auch für Töpfe geeignet.

- \* *Abies balsamea nana.*
- \* *Chamaecyparis*
- » *Lawsoniana filiformis.*
- » » » *forsteckensis.*
- » » » *globosa.*
- » » » *minima glauca.*
- » » » *nana argenteo-variegata.*
- » » » *nana compacta.*
- \* » » *nutkaënsis nana compacta.*
- » » *obtusa coralliformis.*
- » » *Mariesi.*
- \* » » *nana.*
- » » » *aurea.*
- » *pisifera filifera aurea.*
- » » » *nana.*
- \* » » *nana aureo-variegata.*
- » *pisifera plumosa nana aurea.*

- Juniperus chinensis*
- » *Pfitzeriana.*
- » *chin. procumbens aurea.*
- » *nana.*
- » » *canadensis aurea.*
- » *prostrata.*
- » *recurva densa.*
- » *Sabina.*
- » » *tamariscifolia.*
- Picea excelsa Barry.*
- » » *compacta.*
- » » *echiniformis.*
- \* » » *Gregoryana.*
- » » *Maxwelli.*
- » » *Merki.*
- \* » » *nana.*
- \* » » *nidiformis.*
- » » *parviformis.*
- » » *procumbens.*

- \* *Picea exc. pumila glauca.*
- \* » » *pygmaea.*
- \* » » *Remonti.*
- » » *orientalis gracilis compacta.*
- Pinus cembra nana.*
- » *densiflora pumila.*
- » *pumila.*
- » *silvestris globosa viridis.*
- » *silvestris Watereri.*
- \* *Thuja occidentalis globosa.*
- \* » » *globosa compacta.*
- \* » » *recurva nana.*
- \* » » *umbraculifera.*
- Taxus baccata adpressa.*
- » *bacc. adpressa variegata.*
- » *brevifolia.*
- Tsuga canadensis minima.*

# Stauden.

Die in dieser Verkaufsperiode lieferbaren Arten und Formen wolle man im alphabetischen Hauptteil dieses Verzeichnisses aufsuchen.

Neueste, einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VIII.

## Treibstauden.

*Adiantum pedatum*  
*Anchusa myosotidiflora*  
*Anemone silvestris*  
*Aquilegia*, in Sorten  
*Arabis albida plena*  
 » *alpina rosea*  
*Aster alpinus*, in Sorten  
*Astilbe Arendsi*, zum Spät-  
 treiben  
*Astilbe hybrida*, in Sorten  
*Centaurea montana*, in  
 Sorten  
*Convallaria majalis*  
*Dianthus plumarius*, in  
 Sorten  
*Dielytra spectabilis*  
*Doronicum*, in Sorten  
*Epimedium*, in Sorten

*Eranthis hiemalis*  
*Euphorbia polychroma*  
*Filipendula*, siehe *Spiraea*  
*Funkia*, in Sorten  
*Galanthus nivalis*  
*Gentiana acaulis*  
*Geum*, in Sorten  
*Helleborus*, in Sorten  
*Hepatica*, in Sorten  
*Hesperis matronalis plena*  
*Iberis*, in Sorten  
*Iris interregna*  
 » *pumila*, in Sorten  
*Leucanthemum*, in Sorten  
*Leucorum vernum*  
*Lilium*, in Sorten

*Lupinus*, in Sorten  
*Lychnis Viscaria splendens*  
*plena*  
*Omphalodes verna*  
*Orobis vernus*  
*Papaver nudicaule*  
*Phlox canadensis*, in Sorten  
 » *nivalis*  
*Polemonium*, in Sorten  
*Primula*, in Sorten  
*Pulmonaria*, in Sorten  
*Ranunculus aconitifolius*  
*plenus*  
*Spiraea filipendula*  
 » *filipendula plena*  
*Thalictrum adiantifolium*  
*Trollius*, in Sorten  
*Viola odorata*, in Sorten

## Stauden, die besonders geeignet sind zur Bepflanzung von Plattenwegen.

○ bedeutet Verwendung in Sonne.

● bedeutet Verwendung im Schatten.

*Acaena*, in Sorten ○  
*Achillea aurea* ○  
*Ajuga reptans* u. Formen ○●  
*Androsace Laggeri* ○  
*Antennaria tomentosa* ○  
*Armeria Lauchiana* ○  
 » *leucocephala* ○  
 » *maritima* ○  
*Aubrietia*, in Sorten ○  
*Campanula Porten-*  
*schlagiana* ○  
*Corydalis lutea* ○●  
*Cotula squalida* ●  
*Dianthus caesius* ○  
 » *deltoides Brillant* ○

*Dianthus suavis* ○  
*Epimedium lilacinum* ●  
 » *niveum* ●  
*Gentiana acaulis* ○  
*Glechoma hederacea* ○●  
*Gypsophila libanotica* ○  
 » *repens monstrosa* ○  
*Hepatica*, in Sorten ●  
*Houstonia serpyllifolia* ○  
*Linaria pallida* ○  
*Phlox amoena* ○  
 » *setacea (frondosa)*  
 u. Formen ○  
*Phlox stellaria* ○  
*Primula Juliae* ○

*Pyrethrum Tschihatschewi* ○  
*Sagina subulata* ○●  
*Saxifraga-Hybriden* ○●  
*Sedum-Arten* ○●  
*Sempervivum-Arten* ○  
*Silene acaulis exscapa* ○  
*Spergula pilifera* ○●  
*Thymus lanuginosus* ○  
 » *Serpyllum-Arten* ○  
*Tunica Saxifraga* ○  
*Veronica*, in Sorten ○  
*Vina minor* ●  
*Waldsteinia trifoliata* ○●  
*Wulfenia carinthiaca* ●

## Farne für Plattenwege.

*Athyrium f. f. daedaleum coronatum*  
*cristatum nanum* ●  
*Lomaria alpina* ●

*Polypodium cambricum pulcherrimum* ●  
 » *vulgare* ●  
*Selaginella-Arten* ●



# Stauden für Rasenersatz und Polsterstauden.

Name	Auf 1 qm werden benötigt Stück	Bemerkungen
<i>Acaena</i> , in Sorten .....	10	Grüne und graue Polsterrasen mit inter- essanten Früchten.
<i>Achillea aurea</i> .....	16	Graugrün mit lebhaftgelben Blüten.
<i>Ajuga reptans atropurpurea</i> ..	10	Halbschatten, nicht zu feucht.
» <i>reptans multicoloris</i> .....	10	Halbschatten, nicht zu feucht.
<i>Antennaria tomentosa</i> .....	16	Trockene, sonnige Lage, graue Polster.
<i>Asarum europaeum</i> .....	16	Immergrün, schattig und kühl.
<i>Aubrietia</i> , in Sorten .....	20	Wintergrün, sonnig, trocken.
<i>Brunella</i> , in Sorten .....	12	Sehr dichte Bodendecke.
<i>Campanula Portenschlagiana</i> ..	16	Sonnige Lage.
<i>Cerastium Biebersteini</i> .....	16	Silberweiße Polster, sonnige Lage.
» <i>tomentosum</i> .....	12	Ähnlich der vorigen, jedoch höher.
<i>Chrysanthemum (Pyrethrum)</i> Tschihatschewi .....	12	Trockene, sonnige Lage.
<i>Convallaria majalis grandiflora</i>	25	Bekannte, grossblumige Maiblume.
<i>Cotula squalida</i> .....	8	Frischgrüne Matten bildend, schattig.
<i>Dianthus caesius</i> .....	25	Blaugraue Polster, wintergrün, sonnig.
» <i>deltoides Brillant</i> .....	12	Lockerrasig, sonnige Lage.
» <i>suavis</i> .....	25	Duftige Nelkenpolster.
<i>Epimedium</i> , in Sorten .....	12	Schattig, humose Stellen.
<i>Festuca alpina</i> .....	12	Felsengras, sonnige Lage.
<i>Glechoma hederacea</i> .....	10	Wuchert stark, üppig, frischgrün.
<i>Gypsophila libanotica</i> .....	12	Üppiger rosa Blütenrasen.
» <i>repens</i> .....	16	Etwas höher als vorige.
<i>Hepatica angulosa</i> .....	20	Humose, schattige Lage.
» <i>triloba</i> .....	20	Humose, schattige Lage.
<i>Hieracium</i> , in Sorten .....	12	Ausgezeichnet zum Verwildern im Park.
<i>Houstonia serpyllifolia</i> .....	12	Zierlich lichtgrüner Rasen, Halbschatten.
<i>Hypericum calycinum</i> .....	10	Immergrün, Schatten, Blüte gelb.
<i>Iberis sempervirens</i> .....	12	Graue Polster, sonnige Lage.
<i>Linaria Cymbalaria</i> .....	12	Sonnige Lage, für armen Boden.
» <i>pallida</i> .....	16	Üppig wachsend, für Geröllstellen.
<i>Mertensia primuloides</i> .....	16	Frischgrüne Polster.
<i>Omphalodes verna</i> .....	16	Üppiger, harter Wachser.
<i>Phlox amoena</i> .....	16	Frischgrüne, dichte Rasen.
» <i>setacea</i> , in Sorten .....	12	Herrliche Blütenpolster.
» <i>Stellaria</i> .....	12	Etwas heikler als vorige.
<i>Primula Juliae</i> .....	20	Sehr dichte Polster, effektvoller Blüher.
<i>Pulmonaria</i> , in Sorten .....	12	Allerfrüheste Blütendecke.
<i>Sagina</i> , siehe <i>Spergula</i> .....	—	
<i>Saxifraga</i> , in Sorten .....	20	Lockere Rasen, schattige Lage.
<i>Sedum</i> , in Sorten .....	20	Trockene Lagen, Schatten oder Sonne.
<i>Spergula pilifera (Sagina</i> <i>subulata)</i> .....	25	Ganz nieder, moosartig.
<i>Stachys lanata</i> .....	12	Weissfilzig, für trockene, sonnige Lage.
<i>Thymus lanuginosus</i> .....	20	Sehr dichte, graugrüne Polster.
» <i>Serpyllum-Formen</i> .....	20	Für magere, trockene, sonnige Hänge.
<i>Trifolium repens atropurpur.</i> ..	16	Blutroter Klee, sehr wüchsig, sonnige Lage.
<i>Tunica Saxifraga</i> .....	16	Lockerer Alpenrasen.
<i>Veronica prostrata</i> .....	20	Dichter, blauer Blütenrasen.
» <i>repens</i> .....	8	Dichter, fester Rasen, hellblaue Blüten, Mai.
» <i>rupestris</i> .....	16	„Enzianrasen“ von bester Wirkung.
<i>Vinca minor</i> .....	16	Erstklassig, für Schatten.
<i>Viola cornuta</i> .....	12	Wirkungsvoller Veilchenteppich.
<i>Waldsteinia geoides</i> .....	12	Üppiger Wachser, Halbschatten.

## Schatten-Stauden.

Höhe: n = niedrig = bis 25 cm; m = mittel = bis 60 cm; h = hoch = über 75 cm.

Blütezeit: VF = Vorfrühling; F = Frühling; S = Sommer; H = Herbst.

Die mit \* versehenen Stauden sind auch für besonders schattige und ungünstige Stellen zu verwenden.

Name	Höhe	Blütezeit	Name	Höhe	Blütezeit
Aconitum, in Sorten	h	S	Geum, in Sorten	n—m	F—S
Actaea spicata	m	S	Gillenia trifoliata	m	S
Ajuga reptans, in Sorten	n	F	Glyceria spectabilis variegata	m—h	S
Anchusa myosotidiflora	n—m	F	* Hacquetia epipactis	n	VF
Androsace primuloides	n	F	* Helleborus foetidus	m	VF
Anemone japonica	m—h	S—H	* » Hybriden	m	F—S
» nemorosa	n	VF	* » niger	n	H—F
» pennsylvanica	m	S	Hemerocallis, in Sorten	m—h	S
» silvestris	m	F—S	* Hepatica, in Sorten	n	F
Anthericum, in Sorten	m	S	Heuchera, in Sorten	n	F—S
Arrhenatherum bulbosum	n	S	Hypericum calycinum	n	S—H
Asarum europaeum	n	F	Lilium, in Sorten	m—h	S—H
Asperula odorata	n	F	Lithospermum prostratum	n	F—H
Astilbe, in Sorten	n—m	S—H	Lysimachia clethroides	h	S—H
* Astrantia major	h	S	Megasea, in Sorten	n	F
Calluna vulgaris, in Sorten	n	S—H	Mertensia, in Sorten	n	S
Campanula glomerata			Meum athamanticum	m	S
» latifolia	h	S	Muscari botryoides	n	F
» macrantha alba	m	S	» omphalodes verna	n	F
» persicifolia	m	S	* Orobus, in Sorten	n—m	F—S
Calceolaria polyrhiza	n	S	Pachysandra terminalis	n	S
* Carex acuta variegata	h	S	Phlox divaricata	n	F
Cimicifuga, in Sorten	h	S—H	Primula, in Sorten	n—m	VF—S
Convallaria majalis	n	F	Pulmonaria, in Sorten	n—m	VF—F
* » Polygonatum	m	F—S	Pirola rotundifolia	n	S
* Cortusa Matthioli	n	F	Ramondia, in Sorten	n	S
Corydalis, in Sorten	n—m	F—S	Ranunculus, in Sorten	n—m	F—S
Cotula squalida	n	F	Rodgersia, in Sorten	m—h	S
Cyclamen, in Sorten	n	F—S	Saxifraga, in Sorten	n	VF—S
Cypripedium Calceolus	n	F—S	Sedum, in Sorten	n	S
Dictamnus, in Sorten	m	S	Senecio, in Sorten	h	S—H
Dielytra eximia	n	F—H	* Shortia uniflora grandiflora	n	F—S
» formosa	n	F—H	Soldanella alpina	n	F—S
» spectabilis	m	F	Solidago, in Sorten	n—h	S—H
* Digitalis, in Sorten	h	S	Spiraea, in Sorten	m—h	S
Dodecatheon, in Sorten	n	F—S	Stenanthium robustum	h	S—H
Doronicum Columnae	m	F	Symphitum, in Sorten	m—h	S
Dryas octopetala	n	F—S	Synthyris reniformis	n	VF
* Epimedium, in Sorten	n	F	Thalictrum, in Sorten	n—h	S
Eranthis hiemalis	n	F	Tiarella, in Sorten	m	F—S
Erica, in Sorten	n	F	Uvularia grandiflora	m	F
Erythronium Dens canis	n	F	* Vinca minor	n	F
Eupatorium, in Sorten	h	S	Viola cornuta G. Wermig	n	F—H
* Farne	n—m		» cucullata grandiflora	n	F—S
* Funkia, in Sorten	n—m	S	» odorata	n	F—S
* Galanthus nivalis	n	VF	Königin Charlotte	n	F u. H
* Galax aphylla	n	F	Waldsteinia geoides	n	F
Geranium platypetalum	m	F—S	Wulfenia carinthiaca	n	S



## Feuchtigkeit liebende Stauden.

Ajuga	Imperata	Primula Beesiana
Aralia	Iris hexagona	» Bulleyana
Asclepias incarnata	» Kaempferi	» frondosa
Aspidium thelypteris	» orientalis	» japonica
Astilbe	» or. gig. sulfurea	» luteola
Blechnum Spicant	» sibirica	» pulverulenta
Caltha	» Wilsoni	» rosea grandiflora
Cotula	Lysimachia	Ranunculus gramineus
Epilobium	Lythrum	Rodgersia
Eulalia	Megasea	Senecio
Eupatorium	Meum	Spiraea
Funkia	Myosotis palustris	Thalictrum
Glyceria	Osmunda regalis	Tradescantia
Hemerocallis	Phalaris	Trollius

## Stauden von besonderer Schmuckwirkung für Einzelpflanzung.

Acanthus spinosus	Polygonum Weyrichi
Aralia racemosa sachalinensis	Poterium obtusum
Artemisia lactiflora	Rheum-Arten
Centaurea macrocephala	Senecio-Arten
Cephalaria tatarica	Spiraea Aruncus
Cimicifuga japonica	» palmata
Crambe cordifolia	Symphytum, bunte Formen
Crinum Powellii und Formen	Telekia speciosa
Eremurus Elwesianus	Thalictrum aquilegifolium
Erythrochaete palmatifida	» flavum
Eupatorium maculatum	» glaucum
Ferula Assafoetida	Veratrum-Arten
Gunnera scabra	Verbascum pannosum
Heracleum-Arten	Yucca filamentosa
Polygonum sachalinense	Ziergräser

## Stauden für Trockensträusse

als dauernden Raumschmuck im Winter.

Blütentriebe rechtzeitig geschnitten und in trockenem, luftigem Raum mit den Blütenköpfen nach unten zum Trocknen aufgehängt, behalten die Blüten Form und Farbe und lassen sich später gar mannigfach zu Dekoration aller Art oder Vasenschmuck verwenden.

Achillea Eupatorium Parker's Varietät	Gypsophila paniculata und plena
Antennaria margaritacea	Leontopodium-Arten
Cotyledon simplicifolia	Physalis-Arten
Echinops-Arten	Solidago missouriensis
Eryngium-Arten	Statice-Arten

# Laubhölzer.

Die in dieser Verkaufsperiode lieferbaren Gehölze wolle man im alphabetischen Haupttheil dieses Verzeichnisses aufsuchen.

Neueste, einschlägige Literatur siehe farbige Einlage Seite VIII.

## Laubhölzer, die bereits im zeitigen Frühjahr — bis Ende April, Anfang Mai — blühen.

Sträucher, die im Frühjahr blühen, dürfen im Winter nicht zurückgeschnitten, höchstens etwas ausgelichtet werden. Wenn zwecks Verjüngung starker Rückschnitt notwendig wird, so hat er gleich nach der Blüte zu erfolgen.

Blütenzweige, knospig geschnitten und in einen warmen Raum gebracht, blühen willig auf und bilden so beehrten Vasenschmuck, teilweise schon zu Weihnachten.

### Acer-Arten.

Akebia.

Alnus.

Amelanchier.

Amygdalus nana.

Andromeda.

Azalea.

Azara.

Betula.

Calycanthus (Chimonanthus).

Cercidiphyllum.

Cercis Siliquastrum.

Cornus mas.

Corylopsis.

Corylus.

Cydonia.

Cytisus praecox.

Daphne Mezereum.

» Blagayana.

Dirca palustris.

Erica carnea.

Exochorda.

Forsythia.

Fraxinus.

Garrya.

Halesia tetraptera.

Hamamelis.

Hymenanthera.

Jasminum nudiflorum.

» primulinum.

Lonicera fragrantissima.

» Purpusii.

» Standishi.

Magnolia Kobus.

» salicifolia.

» stellata.

» » rosea.

Mahonia.

Nuttallia cerasiformis.

Parrotia.

Phillyrea.

Pirus.

Populus.

Prinsepia sinensis.

Prunus-Arten.

Rhododendron dahuricum.

» Kaempferi.

» mucronulatum.

» oreodoxum.

» praecox.

» racemosum.

» rosmarinifolium.

Rhodora canadensis.

Ribes-Arten.

Rubus deliciosus.

» spectabilis (nepalensis).

Salix.

Sarcococca humilis.

Shepherdia.

Ulmus.

Umbellularia.

Vinca.

## Laubhölzer mit im Winter zierenden Zweigen.

Acanthopanax-Formen, verschiedenartig bestachelt.

Acer laetum rubrum, rotholzlig.

» rufinerve, Holz gestreift.

Alnus incana aurea, goldgelbe Zweige.

Andromeda speciosa pulverulenta, weiss bestäubte Zweige.

Berberis dictyophylla albicaulis, weiss bestäubte Zweige.

Betula papyrifera u. a., weissrindig.

Citrus trifoliata, frischgrüne, glänzende Zweige und Dornen.

Cornus alba, rotbraunes Holz.

» » flaviramea, gelbbolzlig.

» Kesselringi, fast schwarzholzlig.

» tatarica sibirica, rothholzlig.

Evonymus alata, Zweige mit Korkflügeln.

Fraxinus excelsior aurea, gelbbolzlig.

Gleditschia triacanthos, stark bedornt.

Panax horrida, dicht bestachelt.

Populus Wilsoni, glänzend rotbraunes Holz.

Prunus serrula tibetica, rotbraun abblätternde Rinde.

Rosa sericea pteracantha, grosse, breite, rote Stacheln.

Salix alba vitellina-Formen, gelbbolzlig.

» babylonica ramulis aureis pendula, gelbbolzlig.

» irrorata, blau bereiftes Holz.

» pulchra ruberrima, rot glänzendes Holz.

Tilia grandifolia aurca, gelbbolzlig.

Ulmus campestris suberosa, korkflügelige Zweige.



# Laubbölzer, die sich durch schöne Herbstfärbung auszeichnen.

<i>Acer circinatum.</i>	<i>Cotoneaster horizontalis.</i>	<i>Malus florib. purpurea.</i>
» <i>Ginnala.</i>	» <i>moupinensis.</i>	<i>Myrica cerifera.</i>
» <i>laetum rubrum.</i>	» <i>Simonsi.</i>	<i>Nyssa multiflora.</i>
» <i>nikoëse.</i>	<i>Crataegus Carrieri.</i>	<i>Parrotia persica.</i>
» <i>palmatum.</i>	» <i>coccinea.</i>	<i>Physocarpus opulifolius.</i>
» <i>platanoides.</i>	» <i>prunifolia.</i>	<i>Prunus pumila.</i>
» » <i>Reitenbachi.</i>	» <i>Pyracantha.</i>	<i>Quercus ambigua.</i>
» <i>tataricum.</i>	» <i>sanguinea.</i>	» <i>coccinea.</i>
<i>Amelanchier-Arten.</i>	<i>Deutzia crenata</i> <i>Pride of</i>	» <i>imbricaria.</i>
<i>Ampelopsis-Arten.</i>	» <i>Rochester.</i>	» <i>palustris.</i>
<i>Aronia arbutifolia.</i>	» <i>gracilis eximia.</i>	» <i>pedunculata</i>
<i>Azalea mollis-Hybriden.</i>	» » <i>campanulata.</i>	» <i>Concordia.</i>
» <i>pontica-Hybriden.</i>	<i>Diervilla splendens.</i>	<i>Rhodora canadensis.</i>
<i>Berberis Bretschneideri.</i>	<i>Disanthus cercidifolia.</i>	<i>Rhus Cotinus.</i>
» <i>circumserrata.</i>	<i>Enkianthus cernuus rubens.</i>	» <i>glabra laciniata.</i>
» <i>dictiophylla.</i>	» <i>paniculatus.</i>	» <i>typhina.</i>
» <i>Gagnepainii.</i>	<i>Evonymus alata.</i>	<i>Ribes floridum.</i>
» <i>japonica.</i>	» <i>americana angustifol.</i>	» <i>sanguineum.</i>
» <i>Thunbergi.</i>	» <i>europaea.</i>	» » <i>plenum.</i>
» <i>umbilicata.</i>	» <i>latifolia.</i>	<i>Sorbus discolor.</i>
» <i>virescens.</i>	» <i>nana Koopmanni.</i>	» <i>foliolosa.</i>
» <i>Wilsonae.</i>	<i>Fagus sylv. purp. macroph.</i>	» <i>pekinensis.</i>
<i>Betula alba.</i>	» » <i>Zlatia.</i>	» <i>terminalis.</i>
<i>Callicarpa Giraladiana.</i>	<i>Forsythia suspensa Sieboldi.</i>	<i>Spiraea bullata.</i>
<i>Cercidiphyllum japonicum.</i>	» <i>viridissima.</i>	» <i>jap. macrophylla.</i>
<i>Clethra alnifolia.</i>	<i>Fothergilla alnifolia.</i>	» <i>Margaritae.</i>
<i>Cornus alba.</i>	» <i>major.</i>	» <i>pumila glabra.</i>
» <i>Baileyi.</i>	<i>Fraxinus excelsior aurea.</i>	» <i>Vanhouttei.</i>
» <i>florida.</i>	» <i>Ornus.</i>	<i>Stephanandra incisa</i>
» <i>Kesselringi.</i>	» <i>pubescens.</i>	» <i>Tanakae.</i>
» <i>pubescens.</i>	<i>Hamamelis virginica.</i>	<i>Vaccinium corymbosum.</i>
» <i>sanguinea.</i>	<i>Itea virginica.</i>	» <i>padifolium.</i>
» <i>tatarica.</i>	<i>Koelreuteria paniculata.</i>	<i>Viburnum alnifolium.</i>
<i>Cotoneaster applanata.</i>	<i>Leucothoe Catesbaei.</i>	» <i>Hessel.</i>
» <i>bullata.</i>	<i>Liquidambar styraciflua.</i>	» <i>Lentago.</i>
» <i>foveolata.</i>	<i>Liriodendron tulipifera.</i>	» <i>prunifolium.</i>
» <i>Henryana.</i>	<i>Mahonia Aquifolium.</i>	» <i>tomentosum sterile.</i>
		» <i>Wrighti.</i>

## Laubbölzer mit zierenden Früchten.

<i>Acer Ginnala.</i>	<i>Colutea orientalis.</i>	<i>Elaeagnus edulis.</i>
» <i>rubrum.</i>	<i>Coriaria myrtifolia.</i>	<i>Eleutherococcus Simoni.</i>
» <i>tataricum aidzuense.</i>	» <i>japonica.</i>	<i>Empetrum nigrum.</i>
<i>Ailanthus glandulosa.</i>	<i>Cornus alba.</i>	» <i>nigrum scoticum.</i>
<i>Akebia quinata.</i>	» <i>Baileyi.</i>	<i>Evonymus-Arten.</i>
<i>Amelanchier-Arten und</i>	» <i>mas.</i>	<i>Gaultheria procumbens.</i>
<i>-Formen.</i>	<i>Corylus Colurna.</i>	» <i>Shallon.</i>
<i>Aronia arbutifolia.</i>	<i>Cotoneaster-Arten.</i>	<i>Gleditschia triacanthos.</i>
» <i>nigra.</i>	<i>Crataegus Carrieri.</i>	<i>Hedera Helix.</i>
<i>Atraphaxis.</i>	» <i>coccinea.</i>	<i>Hippophaë rhamnoides.</i>
<i>Aukuba japonica.</i>	» <i>crusgalli.</i>	» <i>salicifolia.</i>
<i>Baccharis halimifolia.</i>	» <i>glandulosa.</i>	<i>Hymenanthera crassifolia.</i>
<i>Berberis-Arten.</i>	» <i>pyracantha Lalandi.</i>	<i>Ilex Aquifolium.</i>
<i>Callicarpa-Arten.</i>	<i>Cydonia jap. u. Formen.</i>	» <i>Sieboldi.</i>
<i>Celastrus orbiculatus.</i>	» <i>lagenaria Wilsoni.</i>	» <i>verticillata.</i>
<i>Clematis Vitalba.</i>	<i>Daphne Mezereum.</i>	<i>Ligustrum macrocarpum.</i>
<i>Colutea arborescens.</i>	» <i>Mezereum alba.</i>	» <i>ovalifolium.</i>
» <i>media.</i>	<i>Decaisnea Fargesii.</i>	» <i>Regelianum.</i>

## Laubhölzer mit zierenden Früchten (Fortsetzung):

Ligustrum Stauntoni. » vulgare.	Prunus lusitanica pyramidalis. » Padus. » spinosa.	Sambucus nigra. » racemosa. » » arborescens.
Lonicera-Arten.	Pyracantha coccinea.	Sassafras officinale.
Lycium-Arten.	Rhamnus Frangula.	Shepherdia argentea.
Magnolia acuminata. » hypoleuca.	Rhus-Arten u. -Formen.	Skimmia-Arten.
Mahonia Aquifolium.	Ribes aureum.	Solanum Dulcamara.
Malus-Arten.	Rosa Fargesii. » micrugosa.	Sorbus-Arten u. -Formen.
Morus alba.	» Moyesi.	Staphylea colchica. » pinnata.
Pernettya mucronata. » nigra. » purpurea.	» pomifera. » rugosa.	Symphoricarpus acutus. » orbiculatus. » racemosus.
Photinia villosa.	Rubus illecebrosus.	Symplocos crataegoides.
Physocarpus opulifolius.	» phoenicolasius.	Vaccinium macrocarpum.
Polygonum baldschuanicum.	» polytrichus.	Viburnum-Arten.
Prunus Laurocerasus.	Sambucus canadensis. » melanocarpa.	

Siehe auch unter „Obstsortiment“ alle Fruchtbäume und -sträucher.

## Laubhölzer für Bienenfutter.

Wichtige Bienen-Nährpflanzen sind bei „Laubhölzer“ mit „B.“ bezeichnet.

Acer dasycarpum. » platanoides. » Pseudoplatanus.	Castanea vesca. Colutea arborescens. Cornus mas. Corylus-Arten u. -Formen. Cotoneaster-Arten u. -Formen.	Rhamnus cathartica. » Frangula. Rhododendron ferrugineum Ribes Grossularia. Robinia-Arten u. -Formen.
Aesculus Hippocastanum. » lutea. » Lyoni. » neglecta. » Pavia arguta. » » atrosanguinea. » rubicunda.	Cydonia Maulei. Erica-Arten u. -Formen. Forsythia-Arten u. -Formen. Fagus sylvatica. Fraxinus Ornus. Genista scoparia. Koeleria paniculata. Lonicera Xylosteum. Mahonia Aquifolium. Populus-Arten u. -Formen.	Rosa, einfachblühende. Salix-Arten u. -Formen. Sorbaria. Spiraea ariaefolia. » salicifolia-Formen. Stranvaesia Davidiana. » undulata. Symphoricarpus. Syringa reflexa. Tilia-Arten u. -Formen.
Ailanthus glandulosa Alnus-Arten. Amelanchier-Arten. Amorpha fruticosa. Amygdalus nana.	Prunus serotina. Quercus pedunculata.	Ulmus campestris. » montana. Vaccinium macrocarpum.
Berberis-Arten u. -Formen. Calluna-Arten u. -Formen.		

Man vergleiche auch in der Abteilung „Stauden“ die mit „B.“ bezeichneten, bewährten Bienenweide-Pflanzen.

## Immergrüne Laubhölzer.

Andromeda calyculata. » calyculata minor. » floribunda. » japonica. » Rollinsoni.	Berberis buxifolia nana. » candidula. » Darwini. » empetrifolia major. » Gagnepainii. » Hookeri typica. » Julianae. » Neuberti. » pruinosa. » stenophylla u. -Formen.	Berberis verruculosa. » Wilsonae. Bruckenthalia spiculiflora. Bryanthus taxifolius. Buxus japonica. » sempervirens. » suffruticosa.
Aukuba japonica. Azalea amoena Caldwelli. » Hinodegiri. » Omurasaki. » Tebotan.	» Veitchi.	Calluna-Arten. Cassinia fulvida. Castanopsis chrysophylla. Choisya ternata. Cistus laurifolius.
Berberis actinacantha. » buxifolia.		



## Immergrüne Laubbölzer (Fortsetzung):

Corokia Cotoneaster.	Kalmia angustifolia.	Prunus Laurocerasus und -Formen.
Cotoneaster applanata.	» glauca.	» lusitanica u. -Formen.
» buxifolia.	» latifolia.	Pyracantha Lalandi.
» Francheti.	Laurus tinus variegatus.	Quercus austriaca semp.
» horizontalis.	Ledum latifolium.	Raphiolepis japonica.
» humifusa.	Leucothoe axillaris.	Rhododendron, viele Arten und Formen.
» salicifolia floccosa.	» Catesbaei.	Rubus flagelliformis.
» Simonsi.	Ligustrum Delavayanum.	» Henryi.
Crataegus pyrac. Lalandi.	» japonicum.	Ruscus aculeatus.
Dabeocia polifolia.	» lucidum.	Sarcococca humilis.
» polifolia alba.	» ovalifolium.	» pruniformis.
Daphne-Arten.	» strongylophyllum.	» ruscifolia.
Daphniphyllum	» Walkeri.	Skimmia japonica.
macropodium.	Lithospermum prostratum.	» Rogersi.
Dryas octopetala.	Lonicera nitida.	» rubella.
Elaeagnus macrophylla.	» pileata.	Stranvaesia Davidiana.
» maculata aurea.	Lyonia calyculata.	» undulata.
» pungens albo marg.	Mahonia Aquifolium.	Suaeda fruticosa.
Empetrum nigrum.	Muehlenbeckia nana.	Tenacium Chamaedrys.
» nigrum scoticum.	Olearia Haastii.	Ulex.
Erica-Arten u. -Formen.	Osmanthus Aquifolium.	Vaccinium macrocarpum.
Eucryphia pinnatifida.	» armatus.	Veronica coerulea glauca.
Evonymus nana Koopmanni.	» Delavayi.	» cupressinoides.
» radicans.	Pachysandra terminalis.	» Hectori.
» » vegeta.	» terminalis variegata.	» loganioides.
Garrya Fadyeni.	Pachystigma myrsinites.	» pinguifolia.
Gaultheria procumbens.	Pernettya mucronata.	Viburnum Davidi.
» Shallon.	» nigra.	» foetidum rectangul.
Hedera Helix-Formen.	» purpurea.	» Harryanum.
Hymenanthera crassifolia.	Phillyrea angustifolia.	» Henryi.
Hypericum calycinum.	» latifolia.	» nashii.
Hex Aquifolium u. Formen.	» myrtifolia.	» rhytidophyllum.
» crenata u. Formen.	» Vilmoriniana.	» utile.
» glabra.	Phyllocladus taxifolia.	Vinca minor.
» Opaca.	Pittosporum heterophyllum.	Yucca filamentosa.
» Pernyi.	Polygala Chamaebuxus.	

Siehe auch immergrüne Bodenbedeckungs- und Blütenstauden sowie Koniferen für den gleichen Verwendungszweck.

## Empfehlenswerte Laubbölzer für Felsenpflanzung.

Abelia rupestris hybrida.	Cotoneaster adpressa.	Dryas octopetala.
Amelanchier levis pumila.	» buxifolia.	Empetrum nigrum.
» rotundifolia.	» divaricata.	» nigrum scoticum.
Amorpha microphylla.	» Henryana.	Erica-Arten u. -Formen.
Amygdalus nana.	» horizontalis.	Evonymus alata.
Arctostaphylos-Arten.	» humifusa.	» kewensis.
Berberis actinacantha.	» praecox	» nana Koopmanni.
» buxifolia.	Crataegus pyrac. Lalandi.	» radicans.
» » nana.	Cydonia Maulei.	» » vegeta.
» Darwini.	» Maulei alpina.	Forestiera neomexicana.
» empetrifolia major.	Cytisus kewensis.	Genista praecox.
» stenophylla.	» purpureus.	» praecox alba.
» » latifolia.	Dabeocia polifolia.	» sagittalis.
» Wilsonae.	» polifolia alba.	» tinctoria.
Calluna-Arten u. -Formen.	Daphne-Arten.	» » plena.
Corokia Cotoneaster.	Decumaria barbara.	Helianthemum.
Coronilla Emerus.	Desmodium penduliflorum.	Helwingia ruscifolia.

## Empfehlenswerte Laubhölzer für Felsenpflanzung (Fortsetzung):

<i>Hymenanchera crassifolia.</i>	<i>Lonicera pileata.</i>	<i>Rhododendron dahuricum.</i>
<i>Hypericum calycinum.</i>	» <i>rupicola.</i>	» <i>intricatum.</i>
» <i>inodorum.</i>	<i>Mahonia Aquifolium.</i>	» <i>mucronulatum.</i>
» <i>Moserianum.</i>	<i>Muehlenbeckia nana.</i>	» <i>praecox.</i>
» <i>patulum Henryi.</i>	<i>Myrica asplenifolia.</i>	<i>Ribes alpinum pumilum.</i>
<i>Ilex crenata.</i>	<i>Olearia Haastii.</i>	<i>Rubus illecebrosus.</i>
» » <i>aureo-varieg.</i>	<i>Osmanthus Aquifolium.</i>	<i>Ruscus aculeatus.</i>
<i>Jasminum Beesianum.</i>	» <i>Aquifolium albo-marg.</i>	<i>Sarcococca humilis.</i>
» <i>floridum.</i>	» <i>Delavayi.</i>	» <i>pruniformis.</i>
» <i>nudiflorum.</i>	<i>Pachysandra terminalis.</i>	» <i>ruscifolia.</i>
» <i>officinale.</i>	» <i>term. variegata.</i>	<i>Spiraea alpina.</i>
<i>Kalmia glauca.</i>	<i>Perowskia atriplicifolia.</i>	» <i>bullata.</i>
<i>Lepedeza bicolor.</i>	<i>Potentilla Friedrichseni.</i>	<i>Stephanandra incisa.</i>
<i>Ligustrum ciliatum.</i>	» <i>fruticosa.</i>	» <i>Tanakae.</i>
» <i>Delavayanum.</i>	» <i>micrandra.</i>	<i>Teucrium Chamaedrys.</i>
» <i>strongylophyllum.</i>	» <i>ochroleuca.</i>	<i>Veronica coerulea glauca.</i>
<i>Lithospermum fruticosum.</i>	» <i>Veitchi.</i>	» <i>cupressinoides.</i>
<i>Lonicera Alberti.</i>	<i>Prunus jap. alba pl.</i>	» <i>Hectori.</i>
» <i>depressa.</i>	» <i>jap. rosea pl.</i>	» <i>loganoides.</i>
» <i>myrtilloides.</i>	» <i>pumila.</i>	» <i>pinguifolia.</i>
» <i>nitida.</i>	<i>Rhamnus pumila.</i>	<i>Viburnum utile.</i>
» <i>parvifolia.</i>		

## Laubhölzer, die sich für schattige Lagen und für Unterholzpflanzung eignen.

<i>Acer campestre.</i>	<i>Garrya Fadyenii.</i>	<i>Philadelphus latifolius.</i>
» <i>tataricum.</i>	<i>Gaultheria procumbens.</i>	» <i>pubescens.</i>
<i>Akebia quinata.</i>	» <i>Shallon.</i>	» <i>undulatus.</i>
<i>Alnus glutinosa.</i>	<i>Hedera Helix.</i>	<i>Physocarpus opulifolius.</i>
» <i>incana.</i>	<i>Ilex Aquifolium.</i>	<i>Prunus Laurocerasus.</i>
<i>Amelanchier</i> -Arten.	<i>Kalmia angustifolia.</i>	» <i>Padus.</i>
<i>Aristolochia</i> -Arten.	<i>Kerria japonica.</i>	» <i>serotina.</i>
<i>Aukuba japonica.</i>	<i>Laburnum</i> -Formen.	» <i>virginiana.</i>
<i>Berberis</i> , immergrüne.	<i>Ligustrum insulare.</i>	<i>Rhamnus cathartica.</i>
<i>Buxus sempervirens.</i>	» <i>lucidum.</i>	» <i>Frangula.</i>
<i>Carpinus Betulus.</i>	» <i>ovalifolium.</i>	» <i>imeretina.</i>
<i>Clethra alnifolia.</i>	» <i>Regelianum.</i>	<i>Rhododendron</i> -Arten und
<i>Cornus alba.</i>	» <i>vulgare.</i>	» -Formen.
» <i>mas.</i>	<i>Lonicera gracilipes.</i>	<i>Rhodotypos kerrioides.</i>
» <i>sanguinea.</i>	» <i>Standishi.</i>	<i>Ribes alpinum.</i>
<i>Corylopsis pauciflora.</i>	» <i>tatarica.</i>	» » <i>pumilum.</i>
» <i>spicata.</i>	» <i>Xylosteum.</i>	» <i>Grossularia.</i>
<i>Corylus Avellana.</i>	<i>Lyonia calyculata.</i>	» <i>sanguineum.</i>
<i>Crataegus monogyna.</i>	» <i>calyculata minor.</i>	» » <i>carneum.</i>
<i>Daphne</i> -Arten.	» » <i>nana.</i>	<i>Rubus fruticosus</i> -Formen.
<i>Decumaria barbara.</i>	<i>Mahonia Aquifolium.</i>	» <i>illecebrosus.</i>
<i>Evonymus americana.</i>	» <i>repens.</i>	» <i>odoratus.</i>
» <i>europaea.</i>	<i>Nuttallia cerasiformis.</i>	» <i>spectabilis.</i>
» <i>obovata.</i>	<i>Osmanthus Aquifolium.</i>	<i>Ruscus aculeatus.</i>
» <i>radicans.</i>	<i>Pachysandra terminalis.</i>	<i>Sambucus canadensis.</i>
» » <i>vegeta.</i>	» <i>termin. variegata.</i>	» <i>melanocarpa.</i>
» <i>verrucosa.</i>	<i>Philadelphus coronarius.</i>	» <i>nigra.</i>
<i>Fontanesia phillyreoides.</i>	» <i>Gordonianus.</i>	» <i>racemosa.</i>
<i>Forsythia viridissima.</i>	» <i>grandiflorus.</i>	<i>Sarcococca</i> -Arten.



## Laubhölzer, die sich für schattige Lagen usw. (Fortsetzung):

Sorbaria sorbifolia.	Spiraea difformis-Formen.	Symphoricarpus racemosus pauciflorus.
Sorbus aucuparia.	Staphylea pinnata.	Tilia parvifolia.
» discolor.	Symphoricarpus acutus.	Viburnum Lantana.
Spiraea chamaedryfolia- Formen.	» orbiculatus.	» Opulus.
	» racemosus.	Vinca minor.

Siehe auch die Zusammenstellung der „Schatten-Stauden“, die ebenfalls für Unterpflanzungen vorzüglich geeignet sind.

## Empfehlenswerte Laubhölzer für Vogelschutzpflanzungen als Nist- und Futtergehölze.

Acer campestre.	Fraxinus Ornus.	Ribes alpinum.
» carpinifolium.	Gleditschia triacanthos.	» aureum.
» Ginnala.	Hedera Helix.	» Gordonianum.
» platan. globosum.	Hippophaë rhamnoides.	» Grossularia.
Alnus glutinosa.	Ilex Aquifolium.	Robinia neomexicana.
Amelanchier-Arten.	Ligustrum ovalifolium.	» Pseudacacia.
Aronia arbutifolia.	» Regelianum.	Rubus frutic. albus plenus.
» nigra.	» vulgare.	» phoenicolasius.
Berberis, alle Arten und Formen.	Lonicera, alle Arten und Formen.	Sambucus canadensis.
Betula papyracea.	Mahonia Aquifolium.	» nigra.
Buxus sempervirens.	Malus Niedzwetzkyana.	» racemosa.
Caragana arborescens.	» Sargentii.	Sorbus, alle Arten und Formen.
Carpinus Betulus.	Morus alba.	Spiraea, alle Arten und Formen.
Cercidiphyllum japonicum.	Philadelphus coronarius.	Staphylea colchica.
Clematis Vitalba.	» grandiflorus.	Symphoricarpus.
Colutea arborescens.	» latifolius.	» orbiculatus.
Cornus alba.	Physocarpus amurensis.	» racemosus.
» mas.	» opulifolius.	Syringa japonica.
» sanguinea.	Populus nigra fastigiata.	» reflexa.
Corylus Colurna.	Prunus Mahaleb.	» Rothomagensis.
Cotoneaster, alle Arten und Formen.	» Padus.	» vulgaris.
Crataegus, alle Arten und Formen.	» serotina.	Tilia argentea.
Cydonia japonica.	» spinosa.	Ulmus campestris.
Elaeagnus edulis.	Ptelea trifoliata.	» camp. umbraculifera.
Evonymus europaea.	Quercus palustris.	» mont. Dampieri.
» latifolia.	» pedunculata.	Viburnum alnifolium.
Fagus sylvatica.	Rhamnus cathartica.	» Lantana.
	» Frangula.	» Opulus.
	Rhus typhina.	

Koniferen aller Art sind wertvolle Futterträger und ausgezeichnete Nistgehölze. Siehe unter „**Koniferen**“.

## Besonders rauchharte Laubhölzer für Industriegegenden.

Acer campestre u. -Formen.	Ampelopsis Veitchi.	Berberis densiflora.
» Ginnala.	Amygdalus communis.	» Regelliana.
» monspessulanum.	» Davidiana.	» vulgaris.
» tataricum.	» nana.	» (Mahonia) Aquifolium.
Ailanthus glandulosa.	» persica.	» japonicum.
Amelanchier alnifolia.	Andromeda japonica.	Betula alba atropurpurea.
» asiatica.	» speciosa.	Buxus.
» canadensis.	Berberis amurensis.	Calycanthus florida.
» vulgaris.	» canadensis.	Carpinus Betulus.
Ampelopsis quinquefolia.	» crataegina.	Castanea vesca.

**Besonders rauchharte Laubhölzer für Industriegegenden (Fortsetzung):**

<i>Castanea americana.</i>	<i>Elaeagnus longipes.</i>	<i>Quercus rubra.</i>
<i>Catalpa speciosa.</i>	<i>Evonymus atropurpurea.</i>	» <i>pedunculata.</i>
» <i>atropurpurea.</i>	» <i>europaea.</i>	» <i>sessiliflora.</i>
<i>Cephalanthus occidentalis.</i>	» <i>japonica.</i>	<i>Rhamnus.</i>
<i>Clematis</i> -Abarten von <i>Vit-</i>	» <i>nana.</i>	<i>Rhododendron.</i>
<i>cella</i> und <i>Vitalba.</i>	<i>Fagus sylvatica.</i>	<i>Rhus typhina.</i>
<i>Clethra alnifolia.</i>	<i>Hydrangea hortensis.</i>	<i>Ribes.</i>
<i>Colutea arborescens.</i>	<i>Ilex.</i>	<i>Robinia.</i>
<i>Cornus alba.</i>	<i>Kalmia angustifolia.</i>	<i>Rubus.</i>
» <i>mas.</i>	» <i>latifolia.</i>	<i>Salix caprea.</i>
» <i>sanguinea.</i>	<i>Laburnum vulgare.</i>	» <i>fruticosa.</i>
» <i>sibirica.</i>	<i>Ligustrum.</i>	» <i>purpurea.</i>
<i>Corylus americana.</i>	<i>Liriodendron.</i>	» <i>rosmarinifolia.</i>
» <i>Avellana.</i>	<i>Lonicera.</i>	<i>Sambucus racemosa.</i>
» <i>Colurna.</i>	<i>Lycium barbarum.</i>	<i>Spiraea Billardi.</i>
<i>Cotoneaster acutifolia.</i>	» <i>europaeum.</i>	» <i>bullata.</i>
» <i>angustifolia.</i>	» <i>chinense.</i>	» <i>Bumalda.</i>
» <i>horizontalis.</i>	<i>Magnolia.</i>	» <i>pruinosa.</i>
» <i>microphylla.</i>	<i>Mespilus germanica.</i>	» <i>Thunbergi.</i>
<i>Crataegus altaica.</i>	<i>Myrica.</i>	» <i>Van Houttei.</i>
» <i>hiemalis.</i>	<i>Philadelphus.</i>	<i>Symphoricarpus.</i>
» <i>dahurica.</i>	<i>Pirus</i> (birnartige).	<i>Syringa chinensis.</i>
» <i>monogyna.</i>	<i>Platanus.</i>	<i>Tilia tomentosa.</i>
» <i>nigra.</i>	<i>Populus.</i>	» <i>euchlora.</i>
» <i>prunifolia.</i>	<i>Prunus acida.</i>	<i>Ulex europaeus.</i>
<i>Cydonia japonica.</i>	» <i>cerasus.</i>	<i>Ulmus.</i>
» <i>Maulei.</i>	» <i>Laurocerasus.</i>	<i>Viburnum Lantana.</i>
<i>Daphne Mezereum.</i>	» <i>Mahaleb.</i>	<i>Vinca minor.</i>
» <i>Cneorum.</i>	» <i>spinosa.</i>	<i>Yucca.</i>
<i>Elaeagnus angustifolia.</i>	<i>Ptelea trifoliata.</i>	
» <i>argentea.</i>	» <i>angustifolia.</i>	

**Rauchharte Koniferen siehe am Anfang der „Zusammenstellungen“.**



## Inhalts-Verzeichnis.

	Seite
Titel und Vorwort . . . . .	1—2
Obstwildlinge . . . . .	3
Obstsortiment . . . . .	3—21
Rosen . . . . .	22—46
Koniferen, Nadelhölzer, Ballenpflanzen . . . . .	47—72
» Jungware zur Weiterkultur . . . . .	73—79
Stauden für Schnitt, Rabatten, Steingärten etc. . . . .	80—144
» Farne . . . . .	145—147
» Ziergräser . . . . .	148
Laubhölzer, Ziersträucher und -bäume, Immergrüne und Moorbeetpflanzen . . . . .	149—259
» Trauerbäume . . . . .	260—262
» Schlingpflanzen . . . . .	262—270
» Jungware zur Weiterkultur . . . . .	271—296
Gehölze zu Hecken und Lauben . . . . .	297—301
Zusammenstellungen . . . . .	302—313
» Koniferen, rauchharte . . . . .	302
» » Zwerg- . . . . .	302
» Stauden, Treib- . . . . .	303
» » Plattenweg- . . . . .	303
» » » -Farne . . . . .	303
» » Rasenersatz- und Polster- . . . . .	304
» » Schatten- . . . . .	305
» » für feuchte Lagen . . . . .	306
» » für Einzelpflanzungen . . . . .	306
» » für Trockensträusse . . . . .	306
» Laubhölzer, Frühblüher . . . . .	307
» » Winterzierde . . . . .	307
» » Herbstfärbung . . . . .	308
» » Zierfrüchte . . . . .	308—309
» » Bienenfutter . . . . .	309
» » Immergrüne . . . . .	309—310
» » Felsengehölze . . . . .	310—311
» » Schattengehölze . . . . .	311—312
» » Vogelschutz . . . . .	312
» » rauchharte . . . . .	312—313

Verkaufsbedingungen . . . . .	Rote Einlage	I
Frachttarif . . . . .	» »	II/III
Lieferfristen . . . . .	» »	IV
Frostschutzmassnahmen . . . . .	» »	IV
Schädlingsbekämpfung . . . . .	» »	V
Lageplan von Weener, Karte von N.-W.-Deutschland . . . . .	» »	VI
Lageplan des Kulturgeländes der Firma Herm. A. Hesse . . . . .	» »	VII
Bücherliste . . . . .	» »	VIII

## Bild-Beilagen.

## Aufnahmen aus meinen Kulturen.

Verwaltungsgebäude . . . . .	1
Rosen-Kulturfeld in Vollblüte . . . . .	22
Junge Koniferen, Kistenpackung für Übersee . . . . .	46
Astilbe, Kulturfeld in Blüte . . . . .	80
Cotonaster divaricata, Sträucher-Quartier . . . . .	148

## Alphabetisches Sachregister.

Seite	Seite	Seite	Seite
<b>Abelia</b> . . . . . 150	<b>Androsace</b> . . . . . 83	<b>Bären-Klau</b> . . . . . 80	<b>Brombeere</b> . . . . . 10, 236, 290
<b>Abies</b> . . . . . 47, 73	<b>Anemone</b> . . . . . 83	„ -Schwingel . . . . . 148	<b>Bronzeblatt</b> . . . . . 105
<b>Acaena</b> . . . . . 80	<b>Antennaria</b> . . . . . 84	„ -Traube . . . . . —	<b>Broussonetia</b> . . . . . 274
<b>Acanthopanax</b> . . . . . 150, 271	<b>Anthemis</b> . . . . . 80, 84	<b>Bärlapp</b> . . . . . —	<b>Bruckenthalia</b> . . . . . 165
<b>Acanthus</b> . . . . . 80	<b>Anthericum</b> . . . . . 84	<b>Börmur</b> . . . . . 120	<b>Brunella</b> . . . . . 93
<b>Acer</b> . . . . . 150, 271	<b>Anthyllis</b> . . . . . —	<b>Barfaden</b> . . . . . 125	<b>Bryanthus</b> . . . . . 216
<b>Achillea</b> . . . . . 80	<b>Antirrhinum</b> . . . . . 84	<b>Bastard-Biasenstrauch</b> . . . . . 171	<b>Buche</b> . . . . . 191, 282
<b>Aconitum</b> . . . . . 81	<b>Apfel</b> . . . . . 3, 209, 286	„ -Indigo . . . . . 156, 273	<b>Buchsbaum</b> . . . . . 166, 274
<b>Actaea</b> . . . . . 31	„ -Quitte . . . . . —	„ -Trauerweide . . . . . 262	„ -Kreuzblume . . . . . 217
<b>Actinidia</b> . . . . . 262, 272	„ -Rose . . . . . 21, 65, 290	<b>Battunge</b> . . . . . 93	<b>Buddleia</b> . . . . . 165, 274
<b>Adenophora</b> . . . . . 81	<b>Apios</b> . . . . . 84	<b>Baum-Hasel</b> . . . . . 278	<b>Bücher</b> . . . . . VIII
<b>Adiantum</b> . . . . . 145	<b>Aplopappus</b> . . . . . —	„ -Mörder . . . . . 265	<b>Bündelhülse</b> . . . . . —
<b>Adonis</b> . . . . . 82	<b>Apocynum</b> . . . . . —	„ -Schlinge . . . . . —	<b>Buntdachblume</b> . . . . . 202
<b>Adonis-Röschen</b> . . . . . 82	<b>Apotheker-Rose</b> . . . . . 41	„ -Würger . . . . . 265, 275	<b>Buphthalmum</b> . . . . . —
<b>Aesculus</b> . . . . . 153, 272	<b>Aprikosen</b> . . . . . 7	<b>Becher-Farn</b> . . . . . 147	<b>Burgel</b> . . . . . 156
<b>Aethiopappus</b> . . . . . 82	<b>Aquilegia</b> . . . . . 84	„ -Glocke . . . . . 81	<b>Burgunder-Rose</b> . . . . . 39
<b>Aethionema</b> . . . . . —	<b>Arabis</b> . . . . . 85	„ -Silphie . . . . . —	<b>Busch-Klee</b> . . . . . 284
<b>Affenbaum</b> . . . . . —	„ -Aralia . . . . . 150, 271	<b>Beifuss</b> . . . . . 85, 157	„ -Rosen . . . . . 22
<b>Affodill</b> . . . . . 86	<b>Araucaria</b> . . . . . —	<b>Beimwell</b> . . . . . 140	„ -Windröschen . . . . . —
<b>Agropyrum</b> . . . . . —	<b>Arbutus</b> . . . . . —	<b>Beissrinde</b> . . . . . 181	<b>Butternuss</b> . . . . . 201
<b>Agrostemma</b> . . . . . 82	<b>Areostaphylos</b> . . . . . —	<b>Benediktenkraut</b> . . . . . 106	<b>Buxus</b> . . . . . 165, 274
<b>Ahlbeere</b> . . . . . 15	<b>Arenaria</b> . . . . . 85	<b>Berberis</b> . . . . . 21, 161, 273	<b>Calceolaria</b> . . . . . 93
<b>Ahorn</b> . . . . . 150, 271	<b>Aristolochia</b> . . . . . 264, 273	<b>Berberitze</b> . . . . . 21, 161, 273	<b>Calimeris</b> . . . . . 93
<b>Ährenheide</b> . . . . . 165	<b>Aristolochia</b> . . . . . —	<b>Berg-Ahorn</b> . . . . . 153, 271	<b>Callicarpa</b> . . . . . 166
<b>Ailanthus</b> . . . . . 154, 272	<b>Artemisia</b> . . . . . 85	<b>Bergenia</b> . . . . . 119	<b>Calluna</b> . . . . . 166
<b>Ajanrichte</b> . . . . . 58	<b>Arnica</b> . . . . . 85	<b>Berg-Lorbeer</b> . . . . . 201, 283	<b>Calophaca</b> . . . . . —
<b>Ajuga</b> . . . . . —	<b>Aronia</b> . . . . . 157, 273	„ -Ulm . . . . . 254, 295	<b>Caltha</b> . . . . . 93
<b>Akazie, falsche</b> . . . . . 236	<b>Arrhenatherum</b> . . . . . 148	<b>Berufungskraut</b> . . . . . 103	<b>Calycanthus</b> . . . . . 167, 275
<b>Akebia</b> . . . . . 263, 272	<b>Artemisia</b> . . . . . 85, 157	<b>Beschreikraut</b> . . . . . 103	<b>Calystegia</b> . . . . . 94
<b>Akelei</b> . . . . . 84	<b>Artophytum</b> . . . . . —	<b>Besenheide</b> . . . . . 166	<b>Camassia</b> . . . . . 94
<b>Alangium</b> . . . . . 211	<b>Arundinaria</b> . . . . . —	<b>Betonica</b> . . . . . 93	<b>Campanula</b> . . . . . 94
<b>Alant</b> . . . . . 111	<b>Arundo</b> . . . . . —	<b>Betula</b> . . . . . 164, 260, 274	<b>Caprifolium</b> . . . . . 267
<b>Alchemilla</b> . . . . . 82	<b>Arsee</b> . . . . . 62	<b>Bibernell-Rose</b> . . . . . 43	<b>Carragana</b> . . . . . 167, 196, 260, 275
<b>Allee-Bäume</b> . . . . . 150	<b>Asarhina</b> . . . . . 84	<b>Bienen-Balsam</b> . . . . . 120	<b>Carex</b> . . . . . 148
<b>Alterheiligen-Aster</b> . . . . . —	<b>Asarum</b> . . . . . 86	„ -Futtergehölze . . . . . 309	<b>Carlina</b> . . . . . 95
<b>Alium</b> . . . . . 82	<b>Aschweide</b> . . . . . 237	„ -Saug . . . . . 105	<b>Carpinus</b> . . . . . 168, 275
<b>Alnus</b> . . . . . 155, 272	<b>Asclepias</b> . . . . . 86	<b>Bignonia</b> . . . . . 165	<b>Carya</b> . . . . . 275
<b>Alpen-Aster</b> . . . . . 86	<b>Asimina</b> . . . . . 273	<b>Binse</b> . . . . . 148	<b>Cassia</b> . . . . . —
„ -Aurikel . . . . . —	<b>Asparagus</b> . . . . . 86	<b>Binsen-Lilie</b> . . . . . 138	<b>Cassinia</b> . . . . . —
„ -Edeldistel . . . . . 103	<b>Aspe</b> . . . . . 218	„ -Pfrieme . . . . . 292	<b>Castanea</b> . . . . . 15, 169, 275
„ -Enzian . . . . . 105	<b>Asperula</b> . . . . . 86, 99	<b>Biota</b> . . . . . 74	<b>Catalpa</b> . . . . . 169, 275
„ -Fichte . . . . . 58	<b>Asphodeline</b> . . . . . —	<b>Birke</b> . . . . . 164, 260, 274	<b>Ceanothus</b> . . . . . 169, 275
„ -Glöckchen . . . . . 138	<b>Asphodelus</b> . . . . . 86	<b>Birne</b> . . . . . 7, 287	<b>Cedrela</b> . . . . . —
„ -Goldregen . . . . . 202	<b>Aspidium</b> . . . . . 145	<b>Birn-Kraut</b> . . . . . 128	<b>Cedrus</b> . . . . . 49, 50, 74
„ -Heckenkirsche . . . . . 204	<b>Asplenium</b> . . . . . 146	„ -Quitte . . . . . 20	<b>Celastrus</b> . . . . . 265, 275
„ -Johannisbeere . . . . . 234	<b>Aster</b> . . . . . 86, 93, 103, 138, 211	<b>Blasen-Farn</b> . . . . . 147	<b>Celtis</b> . . . . . 275
„ -Rose . . . . . 228	<b>Asstibe</b> . . . . . 89	„ -Spiere . . . . . 216, 287	<b>Centraurea</b> . . . . . 82, 95
„ -Veilchen . . . . . 99	<b>Astrantia</b> . . . . . 92	„ -Strauch . . . . . 170, 276	<b>Centranthus</b> . . . . . 96
„ -Zimtrose . . . . . 39	<b>Athna-Berberitze</b> . . . . . —	<b>Blau-Fichte</b> . . . . . 62	<b>Cephalanthus</b> . . . . . 170, 275
<b>Alpinen</b> . . . . . 80	<b>Athyrium</b> . . . . . 146	„ -Gras . . . . . 148	<b>Cephalaria</b> . . . . . 96
<b>Altai-Fichte</b> . . . . . 61	<b>Atlas-Zeder</b> . . . . . 49	„ -Kissen . . . . . 93	<b>Cephalotaxus</b> . . . . . —
<b>Althaea</b> . . . . . 82	<b>Atragene</b> . . . . . 97	„ -Tanne . . . . . 47	<b>Cerastium</b> . . . . . 96
<b>Allysum</b> . . . . . 82	<b>Aubrieta</b> . . . . . 93	<b>Blechnum</b> . . . . . 147	<b>Ceratus</b> . . . . . 220, 261
<b>Amaryllyl</b> . . . . . 99	<b>Aukuba</b> . . . . . —	<b>Bléimurz</b> . . . . . 96, 170	<b>Ceratostigma</b> . . . . . 96, 170
<b>Amberbaum</b> . . . . . 284	<b>Aurikel</b> . . . . . 129	<b>Blumen-Benthamie</b> . . . . . 172	<b>Ceroidiphyllum</b> . . . . . 170, 275
<b>Amelanchier</b> . . . . . 21, 155, 272	<b>Azalea</b> . . . . . 157, 273	„ -Esche . . . . . 194, 282	<b>Cercis</b> . . . . . 276
<b>Amorpha</b> . . . . . 156, 273	<b>Azara</b> . . . . . 160	<b>Blut-Birke</b> . . . . . 184	<b>Ceterach</b> . . . . . —
<b>Ampelglocke</b> . . . . . 98	<b>Backenklee</b> . . . . . —	„ -Buche . . . . . 192	<b>Chaenomeles</b> . . . . . 179, 279
<b>Ampelopsis</b> . . . . . 263, 273	<b>Baldrian</b> . . . . . 142	„ -Hasel . . . . . 277	<b>Chamaecerasus</b> . . . . . 204
<b>Amphirap</b> . . . . . 211	<b>Ballenpflanzen, Behand-</b> <b>lung von</b> . . . . . 72	„ -Weide . . . . . 238	<b>Chamaecyparis</b> . . . . . 50, 74
<b>Anstelraute</b> . . . . . 140	<b>Ballonblume</b> . . . . . 128	„ -Wurz . . . . . —	<b>Cheiranthus</b> . . . . . —
<b>Amygdalus</b> . . . . . 156, 273	<b>Balsam-Pappel</b> . . . . . 218	<b>Bocconia</b> . . . . . 93	<b>Chelone</b> . . . . . 96
<b>Anacamperos</b> . . . . . —	„ -Tanne . . . . . 49	<b>Bocksdorn</b> . . . . . 268, 285	<b>Chimonanthus</b> . . . . . —
<b>Anaphalis</b> . . . . . 84	<b>Bambusa</b> . . . . . —	<b>Boykinia</b> . . . . . 93	<b>Chionanthus</b> . . . . . 170
<b>Anchusa</b> . . . . . —	<b>Banksiefer</b> . . . . . —	<b>Braunelle</b> . . . . . 119	<b>Chionodoxa</b> . . . . . —
<b>Andrachne</b> . . . . . 156	<b>Baptisia</b> . . . . . 93	<b>Brennender Busch</b> . . . . . 101	<b>Chloranthus</b> . . . . . —
<b>Andromeda</b> . . . . . 156, 202, 273, 284		<b>Bridgesia</b> . . . . . 187	<b>Choiya</b> . . . . . 170



Seite	Seite	Seite	Seite
Christophskraut . . . 81	Diptam . . . 101	Eriophyllum . . . 103	Fontanesia . . . 192, 282
Christrose . . . 108	Direa . . . 186	Erie . . . 153, 272	Forestiera . . . 193
Christusdorn . . . 196	Distel . . . 95	Erodium . . . 103	Forsythia . . . 193, 282
Chrysanthemum . . . 96, 116	Distylium . . . 187	Eryngium . . . 103	Fothergilla . . . 193
Chrysocoma . . . 88	Dodecatheon . . . 102	Erysimum . . . —	Frauen-Farn . . . 146
Chrysopsis . . . 97	Doppel-Grüfel . . . 187	Erythronium . . . 104	— Mantel . . . 82
Cimicifuga . . . 98	— Malee . . . 137	Erythrochaeta . . . —	Fraxinus . . . 194, 260, 282
Cistrose . . . 276	— Schild . . . 186	Escallonia . . . 188	Freiland-Amaryllis . . . 99
Cistus . . . 276	Dorn . . . 177, 278	Esche . . . 194, 282	— Farne . . . 145
Citrus . . . —	Doronicum . . . 102	Eschen-Ahorn . . . 151, 271	— Feigenkaktus . . . 121
Cladrastis . . . 53, 276	Doryenium . . . —	— Akazie . . . 241, 292	— Gloriosa . . . 111
Clematis . . . 98, 265, 276	Douglastanne . . . 65, 77	Espe . . . 218	Fritillaria . . . —
Clerodendron . . . —	Draba . . . —	Essig-Rose . . . 41	Fruchtarten . . . 21
Clethra . . . 170, 276	Drachenkopf . . . 102	Ess-Kastanie . . . 15, 169	Fruchtbaum . . . 283
Cocculus . . . 267	— Blume . . . 128	Etagen-Blume . . . 120	Früh-Aster . . . 103
Codonopsis . . . 98	Dracocephalum . . . 102, 121	— Erika . . . 102, 128	Frühlühende Gehölze . . . 307
Colchicum . . . —	Drehkieser . . . 63	Eucryphia . . . 189	Frühlings-Adonis . . . 82
Colletia . . . —	Dreiblattspiere . . . —	Eulalia . . . 148	— Margerite . . . 109
Colutea . . . 170, 276	Dreimasterblume . . . 141	Eupatorium . . . 104	— Rose . . . 201
Comarella . . . —	Dreispitzbaum . . . 179	Euphorbia . . . 104	— Vergissmein- nicht . . . 121
Comptonia . . . —	Drims . . . 187	Euptelea . . . 189, 281	Fuchsia . . . 195
Convallaria . . . 98	Dryas . . . 102	Evodia . . . 189, 211, 281	Fühlhorn . . . 84
Convolvulus . . . 94	Dryopteris . . . 102	Evonymus . . . 189, 281	Fumaria . . . —
Corechorus . . . 201, 283	Duft-Blume . . . 211	Exochorda . . . 190, 282	Fünffaden . . . 125
Coreopsis . . . 98	— Nelke . . . 101		Fünffingerstrauch . . . 219, 288
Coriaria . . . 171	Eber-Esche . . . 20, 242	Fackellilie . . . 141	Funkia . . . 104
Cormus . . . 243	— Raute . . . 157	Färber-Eiche . . . —	Fussblatt . . . 128
Cornelkirsche . . . 21, 172	— Wurz . . . 95	— Ginster . . . 196	Futtergehölze . . . 312
Cornus . . . 21, 171, 276	Echinacea . . . 132	— Wegdorn . . . 228	Gagel . . . 286
Corkia . . . —	Echinopanax . . . 281	Fagus . . . 191, 260, 282	Gaillardia . . . 105
Coronilla . . . 173, 277	Echinops . . . 102	Falschaster . . . 93	Gallanthus . . . 105
Cortusa . . . —	Edel-Distel . . . 103	Farne . . . 145	Galatella . . . 86
Corydalis . . . 99	— Garbe . . . 80	Fatsia . . . —	Galax . . . 105
Corylopsis . . . 173	— Kastanie . . . 15, 169	Faulbaum . . . 227, 289	Galea . . . 105
Corylus . . . 10, 173, 260, 277	— Raute . . . 85	Federmohn . . . 93	Galeobdolon . . . 105
Cotoneaster . . . 173, 278	— Tanne . . . 47	Federnelke . . . 100	Galtia . . . 105
Cotula . . . 99	— Weiss . . . 116	Feigenkaktus . . . 121	Galtunia . . . 105
Cotyledon . . . 99	Edraianthus . . . —	Felberich . . . 121	Gamander . . . 140
Crab-Apfel . . . 209	Efeu . . . 267	Feld-Ahorn . . . 150, 271	Gänsekresse . . . 85
Crambe . . . —	Ehrenpreis . . . 142, 256	— Rüster . . . 252	Garrya . . . 195
Crataegus . . . 177, 278	Ehretia . . . —	— Ulme . . . 252	Garten-Aurikel . . . 129
Crinodendrum . . . 179	Eibe . . . 66, 78	Felsen-Abelie . . . —	— Chrysanthemum . . . 96
Crinum . . . 99	Eibenbaum . . . 66, 78	— Birne . . . 155, 272	— Hortensie . . . 198
Crucianella . . . 99	Eibisch . . . 197	Felsengebirgs-Sadebaum . . . 57	Gaspflanze . . . 101
Cryptomeria . . . 55, 75	Eiche . . . 224, 289	Felsen-Gehölze . . . 310	Gaultherblume . . . 120
Cunninghamia . . . 55	Eichenfarn . . . 145	— Heckenkirsche . . . 207	Gaultheria . . . 195
Cyclamen . . . 99	Einfassungs-Stauden . . . 80	— Nelke . . . 142	Gebirgs-Farn . . . 147
Cydonia . . . 179, 279	— Farn . . . 146, 147	— Rose . . . 234	Geiss-Blatt . . . 267
Cynoglossum . . . —	Einzelstauden . . . 306	— Stauden . . . 80	— Klee . . . 188, 279
Cypressen-Wolfsmilch . . . 104	Eisenhut . . . 81	— Walnuss . . . 201	— Raute . . . 105
Cypripedium . . . —	Elaeagnus . . . 21, 187, 281	Felsröschen . . . 108	Gelb-Holz . . . 276
Cyrtomium . . . —	Eläutherococcus . . . 150	Ferula . . . —	— Kiefer . . . 64
Cystopteris . . . 147	Elfenbein-Distel . . . 103	Fesselhülse . . . —	Gems-Kresse . . . 110
Cytisus . . . 180, 195, 202, 279	Elfenblume . . . —	Festuca . . . 148	— Wurz . . . 102
Czakia . . . —	Elter . . . 155	Fetthenne . . . 134	Genista . . . 195, 282
	Else . . . 155	Feuchtigkeit liebende Stauden . . . —	Geniana . . . 103
Dabeocia . . . 181	Elsholtzia . . . —	Feuer-Dorn . . . 179, 289	Geranium . . . 106
Daphne . . . 181	Elymus . . . 148	— Lilie . . . 116, 118	Gerberstrauch . . . 171
Daphniphyllum . . . —	Elzbeere . . . 243	— Röschen . . . 82	Geum . . . 106
Dattelpflaume . . . 281	Empetrum . . . 187	— Zypresse . . . 54	Gewürz-Rindenbaum . . . 187
Davidia . . . 181	Engelsrose . . . 46	Fichte . . . 58, 75	Gewürz-Strauch . . . 167, 275
Decalcania . . . 182, 279	Enkianthus . . . 187, 281	Fieber-Baum . . . 240	Gichtrose . . . 122
Decumaria . . . 182	Entenfuss . . . 128	— Beerlinde . . . —	Gijftheit . . . —
Delphinium . . . 99	Enzian . . . 105	— Strauch . . . 204	Giftumach . . . 234
Dennstaedtia . . . 147	Epilobium . . . —	Fieder-Berberitze . . . 209	Gillenia . . . —
Desmodium . . . —	Epimedium . . . —	— Spierstrauch . . . 241, 292	Ginkgo . . . 55, 75
Deutzia . . . 182, 279	Eranthis . . . 102	Filzkraut . . . 125	Ginster . . . 195, 282
Dianthus . . . 100	Erbosen-Baum . . . 260	Finger-Hut . . . 101	Gipskraut . . . 107
Dicentra . . . 122	— Strauch . . . 167, 275	— Kraut . . . 129	Glanz-Gras . . . 148
Dicksonia . . . 147	Ercilla . . . 187	Flammenblume . . . 125	— Heide . . . 181
Dictamnus . . . 101	Erdbeer-Baum . . . —	Flammendes Herz . . . 101	Glatthafer . . . 148
Dielytra . . . 101	— Himbeere . . . 237	Flammenlippe . . . —	Glaucium . . . —
Diervillea . . . 184, 280	Erd-Birne . . . 84	Flieder (Sambucus) . . . 239, 291	Glechoma . . . 107
Digitalis . . . 101	— Rauch . . . 99	— (Syringa) . . . 249, 294	Gleditschia . . . 196, 282
Dimorphanthus . . . —	Eremurus . . . 102	Flöckenblume . . . 82, 95	Glöckel . . . —
Diospyros . . . 281	Erianthus . . . 188	Flügel-Nuss . . . 224, 289	Glocken-Blume . . . 94
Dipelta . . . 186	Erica . . . 102	— Storax . . . 224, 289	— Heide . . . 188
Diphylleia . . . —	Erigeron . . . 102	Flussreder . . . 57, 75	— Kraut . . . 99
Diplopappus . . . —		Föhre . . . 62	Glossocoma . . . 99
			Glyceria . . . 148



Seite	Seite	Seite	Seite
Glycine . . . 84, 270, 296	Heidelbeere . . . 256	Japan-Ahorn . . . 151	Krötenlilie . . . 141
Glycyrrhiza . . . —	Heidelbeere-Knöterich . . . 129	„ -Iris . . . 114	Kronwicke . . . 173, 277
Glyptostrobis . . . —	Heide-Kraut . . . 188	„ -Paomien . . . 123	Krummholtkiefer . . . 64
Gnaphalium . . . 84, 116	„ -Nelke . . . 101	Jasmin, echter . . . 200, 283	Kryptomerie . . . 55, 75
Gold-Akelei . . . —	Heiligenpflanze . . . 133	„ falscher . . . 212	Küchenschelle . . . 83
„ -Aster . . . 97	Helenium . . . 107	„ -Trumpete . . . 269, 295	Kugel-Ahorn . . . 152
„ -Bandlilie . . . 116	Helianthella . . . —	Jasminum . . . 200, 283	„ -Buchs . . . 166
„ -Buche . . . 192	Helianthemum . . . 108	Jeden-Morgen-neu . . . 141	„ -Distel . . . 102
„ -Eiche . . . 225	Helianthus . . . 107	Jeffersonia . . . —	„ -Esche . . . 194
„ -Esche . . . 194	Heliophrys . . . —	Jerusalem-Artischoke . . . —	„ -Hortensie . . . —
„ -Haselnuss . . . 278	Heliopsis . . . 108	Johannis-Beere . . . 14, 234, 290	„ -Rüste . . . 254
„ -Knopfschen . . . —	Helleborus . . . 108	„ -Kraut . . . 110, 199, 283	„ -Ufer . . . 254
„ -Lack . . . —	Helmkraut . . . 134	Judasbaum . . . 276	Kuhtritt . . . —
„ -Helenium . . . 107	Heloniopsis . . . 108	„ -Blatt . . . 170, 275	Kunigundenkraut . . . 104
„ -Lärche . . . —	Helwingia . . . 197	Judenkirsche . . . 128	
„ -Linde . . . 252	Hemerocallis . . . 109	Juglans . . . 21, 201, 283	Laburnocytisus . . . 202
„ -Nessel . . . 105	Hemlockstanne . . . 71, 79	Junge Koniferen . . . 73	Laburnum . . . 202, 261, 284
„ -Ranunkel . . . 141	Herpatica . . . —	„ Laubhölzer . . . 271	Lactuca . . . 120
„ -Raute . . . 138	Herbst-Aster . . . 86	Jungferneue . . . 263, 273	Lageplan . . . VI
„ -Regen . . . 202, 261, 284	„ -Färbungs-Ge- hölze . . . 308	Junibeere . . . 21	Lambertsüsse . . . 10—12
„ -Rute . . . 138	Herzblume . . . 101	Juniperus . . . 56, 75	Lanium . . . 105
„ -Schopf . . . 118	Hesperis . . . 109	Kalmia . . . 201, 283	Lärche . . . 57, 75
„ -Türkenbundlilie . . . 87	Heuchera . . . 109	Kamille . . . 84	Lampionpflanze . . . 128
„ -Ulm . . . 255	Hiba-Lebensbaum . . . 71, 79	Kap-Hyazinthe . . . 105	Larix . . . 57, 75
„ -Wurz . . . 86	Hibiscus . . . 197	Kapuziner-Kresse . . . 142	Lathraea . . . 146
Götter-Baum . . . 154, 272	Hickory-Nuss . . . 275	„ -Rosen . . . 42	Lathyrus . . . 115
„ -Blume . . . 102	Hieracium . . . 110	Kardendistel . . . —	Latsche . . . 62
„ -Gabe . . . 102	Himalaya-Fichte . . . 61	Kastanie . . . 15, 153, 275	Laubgehölze . . . 297
Granatrispe . . . 109	„ -Kiefer . . . 63	Kattunstrauch . . . 201	Laubhölzer . . . 149
Gräser . . . 148	„ -Pimpernuss . . . 49	Kätzchen-Weiden . . . 237	Lauch . . . 82
Gras-Lilie . . . 84	„ -Zeder . . . 49	Katzenpfötchen . . . 84	Laugblume . . . 99
„ -Nelke . . . 85	Himbeere . . . 12, 256	Kaukasus-Kornblume . . . 82	Laurus . . . —
Gras-Esche . . . 194	Himmelschlüssel . . . 129	Kegelfichte . . . —	Laurustinus . . . —
„ -Pappel . . . 137	Hippophaë . . . 197, 283	Kelch-Blume . . . 167	Lavandula . . . 116
Greiskraut . . . 134	Hirschkohlensumach . . . 234	„ -Melde . . . 248	Lavendel . . . 116
Grindkraut . . . 107	Hirschsauge . . . 147	„ -Nuss . . . 277	Lavendelheide . . . 156, 278
Gundelrebe . . . 107	Hochstamm-Rosen . . . 22	Kellerhalsblatt . . . —	Lebensbaum . . . 68, 74, 75
Gundermann . . . 107	Höckerkieser . . . 99	Kerria . . . 201, 283	„ -Zypresse . . . 50
Gunnera . . . 107	Holodiscus . . . 244, 292	Kiefer . . . 62, 76	Leberblümchen . . . —
Günsel . . . —	Holunder . . . 239, 291	Kirengeshoma . . . 115	Leder-Blume . . . 224, 289
Gürtlerfj . . . II, III, IV	Hondo-Fichte . . . 60	Kirsch-Äpfel . . . 209	„ -Holz . . . 186
Gymnocladus . . . 196, 282	Hopfen . . . 110	„ -Lorbeer . . . 220	Ledum . . . 284
Gypsophila . . . 107	„ -Buche . . . —	Kirschen . . . 16, 220, 283	Legföhre . . . 64
	Horn-Baum . . . 168	Kiebsame . . . —	Leimkraut . . . 137
Haar-Farn . . . 145, 146	„ -Kraut . . . 96	Klee . . . 141	Lein . . . 118
„ -Gras . . . 148	„ -Narbe . . . 143	Kleopatrina-Nadel . . . 103	Leinkraut . . . 118
Habichtskraut . . . 110	„ -Veilchen . . . 198, 267, 283	Kletter-Klamme . . . 182	Leontopodium . . . 116
Hacquetia . . . —	Hosta . . . 104	„ -Rosen . . . 36	Leopard-Lilie . . . 117
Hagebutten . . . 21	Houstonia . . . 110	Knduel-Glockenblume . . . 94	Leptinella . . . 99
Hahnen-Dorn . . . 132	Hovenia . . . 283	Knebel . . . 138	Lerchensporn . . . 99
„ -Fuss . . . 132	Hüllarn . . . 147	Knapflosa . . . 141	Lespedeza . . . 284
Hainbuche . . . 168, 275	Hülse . . . 199	Knöterich . . . 128, 269	Leucanthemum . . . 116
Haken-Kiefer . . . 64	Humulus . . . 110	Knopfbäume . . . 170, 275	Leucojum . . . 116
„ -Lilie . . . 99	Hundsahn . . . 104	Knotenblume . . . 116	Leucostoma . . . 202, 284
Halesia . . . 196, 283	Hutchinsia . . . 110	Kockel . . . 267	Leycesteria . . . 202
Halimodendron . . . 196	Hyazinthus . . . 105, 110	Koeleruteria . . . 284	Liatriis . . . 116
Hamamelis . . . 196, 283	Hydrangea . . . 198, 267, 283	Kölbel . . . 129	Libanon-Zeder . . . 50
Hänge-Buche . . . 260	Hymenanthera . . . 199	Königs-Farn . . . —	Libocedrus . . . 57, 75
„ -Fichte . . . 60	Hypericum . . . 110, 199, 283	„ -Goldrute . . . 138	Lichtnelke . . . 82, 119
„ -Tanne . . . 48	Hypolepis . . . —	„ -Lilie . . . 117	Liebeskraut . . . —
„ -Ulm . . . 262	Hysopus . . . 111	„ -Kerze . . . 142	Lieferfristen . . . IV
„ -Weide . . . 262	Iberis . . . 111	„ -Weide . . . —	Ligustrina . . . 249
Haplopappus . . . —	Idesia . . . 283	Kokardenblume . . . 105	Ligustrum . . . 202, 284
Harpallium . . . 107	Igel-Fichte . . . 59	Koniferen . . . 47	Lilien . . . 116
Hart-Heu . . . 110, 199, 283	Illex . . . 199, 283	Kopf-Eibe . . . —	„ -Magnolie . . . —
„ -Holz . . . 240, 292	Immergrüne Gehölze . . . 309	„ -Geisackee . . . 180	„ -Schneef . . . 103
„ -Riegel . . . 171, 276	Imperata . . . 148	Korea-Kiefer . . . 63	Lilium . . . 116
Häsel-Birke . . . 164	Incarvillea . . . 111	Kork-Baum . . . 212, 286	Limonium . . . 139
„ -Nüsse 10, 173, 260, 277	Indigofera . . . 283	„ -Tanne . . . 47	Linaria . . . 118
„ -Wurz . . . 86	Indigostrauch . . . 283	Kornblume . . . 95	Linum . . . 82
Hauhechel . . . —	Insel-Weiderich . . . 111	Kornblumenaster . . . —	Linde . . . 251, 295
Haus-Lauch . . . 136	Iris . . . 111	Krafftours . . . 271	Lindlofia . . . —
„ -Wurz . . . 136	Island-Mohn . . . 124	Krähenbeere . . . 187	Lindera . . . 204
Hautanthere . . . 199	Iso . . . 111	Kranspiere . . . 248	Linnæa . . . 204
Hecken-Buche . . . 166	Itea . . . —	Krebstistel . . . 80	Linosyris . . . 88
„ -Gehölze . . . 297		Kreuz-Blatt . . . 99	Linum . . . 118
„ -Kirsche . . . 204, 284		„ -Blume . . . 217	Liquidambar . . . 284
Hecksame . . . 252, 295		„ -Kraut . . . 137, 240	Liriodendron . . . 204, 284
Hedera . . . 267		Kriechkief . . . 65	Lithospermum . . . 119
Heide . . . 188			Lockenfichte . . . 59



	Seite		Seite		Seite		Seite
Loganbeere	10	Monarda	120	Papaver	119, 124	Polystichum	—
Lomaria	—	Mond-Same	269, 286	Papier-Birke	—	Populus	217, 288
Lonicera	204, 267, 284	— Viole	—	— Mautbeerbaum	274	Porst	284
Loosbaum	—	Moorbeet-Pflanzen	150	Pappel	217, 288	Porzellanblümchen	133
Lorbeer, deutscher	222	Moss-Beere	21, 256	Paradiesen	—	Potentilla	129, 219, 288
— Rose	201	— Heide	216	Parkrosen	39	Poterium	129
Lotkirschen	17	— Kraut	147	Parma-Feilchen	144	Pracht-Glocke	187, 281
Löwenau	84	— Rosen	40	Parrotia	212	— Little	—
Lunaria	—	Morina	—	Parrotopsis	212	— Scharle	116
Lungenkraut	131	Morus	211, 286	Parthenocissus	263	— Spiere	89
Lupinus	119	Muehlenbeckia	211, 269	Pavia	153	— Tanne	48
Lychnis	82, 119	Mulgedium	120	Pech-Kiefer	65	Prärie-Rose	46
Lycium	268, 285	Myrsine	110	— Nelke	119	Preiselbeere	256
Lycopodium	—	Myrsotis	120	— Same	—	Prinzel	129
Lyonia	208, 286	Myrica	211, 286	Peking-Flieder	250	Primula	129
Lysimachia	—	Myricaria	251	Peltiphyllum	—	Prinos	—
Lythrum	119	Nabel-Kraut	99	Pentstemon	125	Pinsepla	217
Maackia	—	— Nuss	121	Periploca	—	Prinsefeder	—
Maasholder	150	Nacht-Kerse	121	Peristrauch	190	Prunella	93
Macleaya	—	— Viole	—	Perpetua	—	Prunus	220, 261, 288
Maclura	286	Nadel-Hölzer	47	Perowskia	212	Pseudo-Larix	—
Mädchen-Auge	98	— Strauch	227	Perückenstrauch	234	— Tsuga	65, 77
— Kiefer	64	Nectarinen	17	Peru-Rhabarber	107	Ptelea	224, 289
Madonnenlilie	—	Nege-weide	238	Pfeifenhütchen	189	Pteris	—
Magnolia	208, 286	Neilia	217	Pfeiferschwanz	—	Pterocarya	224, 289
Mahoberberis	162	Nelke	100	Pfeifer-Minze	—	Pterostyrax	224, 289
Mahonia	209, 286	Nelken-Rose	45	— Strauch	181	Pulmonaria	131
Mal-Äpfel	—	— Wurze	106	Pfeifen-Blume	264	Pulsatilla	83
— Blume	98	Nepeta	121	— Strauch	212, 286	Punktarn	145
— Blumenstrauch	182	Nepte	121	Pfingstrose	122	Purpurglöckchen	109
— Glöckchen	98	Nesaea	—	— Färsch	18	Pyracantha	179, 289
— Glöckchenbaum	196	Nesaea-Zürbelkiefer	63	Pflanzenchutz	V	Pyramiden-Buche	191
— Kraut	86	Nevinsia	211	Pflaumen	18, 220, 288	— Eiche	226
— Röschen	42	Niesnurz	108	Pfrieme	292	— Pappel	218
Malus	209, 261, 286	Nistgehölze	148	Phalaris	—	Pyrethrum	116, 132
Malva	119	Nordlands-Rose	41	Phellodendron	212, 286	Pyrus	209
Mammut-Baum	—	Nordmannstanne	48	Phelladelphus	212, 286	Quendel	140
Mandel	17, 273	Nothofagus	211	Phillyrea	216	Quercus	224, 289
Manna-Esche	194	Notospartium	—	Phlomis	125	Quermalve	217
Manns-Schild	83, 156, 273	Nusskiefer	62, 65	Phlox	125	Quitte	20, 179, 279
— Treu	103	Nutka-Zypresse	53	Photinia	—	Rabatten-Stauden	80
Margeriten	96, 116, 132	Nuttallia	—	Phuopsis	99	Rade	82
Marianen-Effraume	221	Nymphenbaum	—	Phyllodoce	216	Rain-Farn	—
Marillen	7	Nysa	—	Phyllostachys	—	— Weide	202, 284
Marlea	211	Obst-Sortiment	3-21	Physalis	128	Raketenblume	—
Maronen	15	— Wildlinge	3	Physocarpus	216, 287	Ranondia	132
Marsbecher	116	Ochsenzunge	—	Physostegia	128	Ranunculus	132
Mastkraut	138	Oelrose	41	Phyteuma	128	Ranunkel	132
Mauer-Farn	146	Oelweide	187, 281	Picea	58, 75	— Strauch	201, 283
— Flachs	118	Oenothera	121	Pieris	156	Raphiolepis	227
— Pfeffer	134	Olearia	—	Pimpernuss	248, 294	Raphithamnus	227
— Röschen	202	Omorika-Fichte	61	Pimpinell-Rose	43	Rapunzel	128
— Stauden	80	Omphalodes	121	Pinus	62, 76	Rasensatz-Stauden	304
Maulbeerbaum	211, 286	Onoclea	147	Pirou	128	Rauchharte Gehölze	312
Mäusedorn	132	Ononis	—	Pirus	209, 260, 287	— Koniferen	302
Maximowiczia	—	Opuntia	121	Pittosporum	—	Rauschbeere	187
Maytenus	—	Orangenblume	170	Plagianthus	217	Raute	132
Mazus	119	Orangenkirsche	283	Platanen-Ahorn	271	Ravennagras	—
Meconopsis	119	Oregon-flaume	—	Platanus	287	Rechenblume	249, 294
Megasea	119	Orixa	211	Plattenweg-Farne	303	Rehmannia	—
Mehlbeere	241	Ornithogalum	122	— Stauden	303	Reif-Weide	238
Melandryum	—	Orobos	122	Platterbse	115	Reicherschnabel	103
Menispermum	269, 286	Osagedorn	286	Platycodon	81, 128	Reineclauden	19
Mentha	—	Osmanthus	211	Plumbago	96, 170	Retinispora	55
Menziesia	181	Osmaronia	—	Poa	148	Rhabarber	107
Mertensia	120	Osmunda	—	Podalyria	93	Rhamnus	237, 289
Meum	120	Oster-Blume	83	Podocarpus	—	Rheum	—
Microglossa	211	— Lusei	264, 273	Podophyllum	—	Rhododendron	157, 228, 289
Miere	85	Ostrya	—	Poinciana	128	Rhodora	234, 289
Milch-Lattich	120	Otternzunge	129	Polemonium	128	Rhodotypos	234, 289
— Stern	122	Oxyococcus	256	Polster-Phlox	127	Rhus	234, 289
Mitsfarn	146	Oxylobus	212	— Stauden	80, 304	Ribes	234, 290
Mitulus	120	Pachysandra	122	Polyantha-Rosen	34	Riesen-Hyazinthe	105
Mirabellen	19	Paederia	—	Polycodium	—	— Lebensbaum	68
Miscanthus	14	Paeonia	122	Polygala	217	— Sequoie	—
Mispeln	17	Palmentilie	144	Polygonatum	98	— Steinsbrech	119
Mohn	124	Pantoffelblume	93	Polygonum	128, 269	Rietgras	148
Moltkia	—	Papau	273	Polypodium	147	Rippenfarn	147



Seite	Seite	Seite	Seite
Rispfen-Farn . . . . .	Schein-Rüster . . . . .	Siber-Linde . . . . .	Storaxbaum . . . . .
" -Gras . . . . . 148	" -Zypresse . . . . . 74	" -Pappel . . . . . 217	Storchschnabel . . . . . 106
" -Hortensie . . . . . 198	Schiefkern-Pflaume . . . . . 217	" -Raute . . . . . 85	Strahlengrifer . . . . . 262, 272
Rittersporn . . . . . 99	Schildfarn . . . . . 145	" -Tanne . . . . . 48	Strandkieder . . . . . 139
Robinia . . . . . 236, 290	Schindelsteine . . . . . 225	" -Weide . . . . . 237	Stranvaesia . . . . . 248, 294
Rodgersia . . . . . 132	Schirmitstanne . . . . . 71	" -Wurz . . . . . 102	Strauss-Farn . . . . . 147
Romneya . . . . . —	Schirm-Blatt . . . . . —	Silene . . . . . 137	" -Glockenblume . . . . . 94
Rosa . . . . . 21, 22, 290	" -Magnolie . . . . . —	Silphium . . . . . —	Streifenfarn . . . . . 145
Rosen-Apfel . . . . . 21	" -Tanne . . . . . 66	Sinplon-Lilie . . . . . 117	Strense . . . . . 92
" -Fichte . . . . . 62	Schizandra . . . . . —	Sinagrün . . . . . 143	Struthiopteris . . . . . 147
Rosmarin . . . . . —	Schizophragma . . . . . 269	Sisyrinchium . . . . . 138	Sturtia . . . . . 294
Rosmarinus . . . . . —	Schlange-Fichte . . . . . 60	Sitka-Fichte . . . . . 62	Sturmhut . . . . . 81
Rosmarin-Weide . . . . . 239	" -Hautkieser . . . . . 64	Skabiose . . . . . 134	Styrax . . . . . 294
Roskastanie . . . . . 153, 272	" -Kopf . . . . . 96	Skimmia . . . . . 240	Suaeda . . . . . 248
Rot-Buche . . . . . 191	" -Kraut . . . . . 97	Sockenblume . . . . . —	Succisa . . . . . 96
" -Dorn . . . . . 178	Schlehe . . . . . 107	Soldanella . . . . . 138	Sanach . . . . . 234, 289
" -Eiche . . . . . 227	Schleierkraut . . . . . 111	Solidago . . . . . 138	Sampj-Dotterblume . . . . . 93
" -Erle . . . . . 155	Schleifenblume . . . . . 240	Solitär-Bäume . . . . . 150	" -Farn . . . . . 146, 147
" -Fichte . . . . . 62	Schling-Pflanzen . . . . . 262	" -Stauden . . . . . —	" -Rose . . . . . 234
" -Kiefer . . . . . 63	" -Rosen . . . . . 36	Sommer-Aster . . . . . 86	" -Stauden . . . . . 306
" -Mähne . . . . . —	Schlässelblume . . . . . 129, 131	" -Linde . . . . . 252	" -Weiderich . . . . . —
" -Mäulchen . . . . . 120	Schmaikrönchen . . . . . 139	Sonnen-Auge . . . . . 108	" -Zypresse . . . . . 65, 77
" -Tanne . . . . . —	Schnuck-Spargel . . . . . 86	" -Blume . . . . . 107	Santelbuche . . . . . 192
Rubus . . . . . 21, 236, 290	" -Tanne . . . . . —	" -Braut . . . . . 107	Sassgras . . . . . 148
Rudbeckia . . . . . 132	Schnabel-Hasel . . . . . 173	" -Hut . . . . . 137	Sässholz . . . . . —
Ruscus . . . . . 132	Schnee-Ball . . . . . 256, 295	" -Röschen . . . . . 108	Symphoricarpus . . . . . 248, 294
Rüster . . . . . 252, 295	" -Beere . . . . . 248, 294	" -Stern . . . . . —	Symphandra . . . . . 139
Ruta . . . . . 132	" -Blume . . . . . 170	" -Tau . . . . . —	Symphytum . . . . . 140
Rutenaster . . . . . 211	" -Flochtenbaum . . . . . 170	Sophora . . . . . 241, 292	Symphlocos . . . . . 248, 294
Ruychiana . . . . . 102	" -Glöckchen . . . . . 105	Sorbaria . . . . . 241, 292	Synthyrus . . . . . 140
	" -Kissen . . . . . 188	Sorbus . . . . . 20, 241, 262, 292	Syringa . . . . . 249, 294
Sadebaum . . . . . 57	" -Heide . . . . . 111	Sortimente-Laubböler . . . . . 149	
Säckelblume . . . . . 169, 275	" -Locke . . . . . 211	" -Stauden . . . . . 80	Taglilie . . . . . 104, 109
Sagina . . . . . 138	" -Rose . . . . . 108	Spalier-Morellen . . . . . 17	Taiwania . . . . . —
Salbei . . . . . 133	Schnitt-Stauden . . . . . 80	Spalthortensie . . . . . 269	Tamarix . . . . . 251, 295
Salisburia . . . . . 55, 75	Schnurbaum . . . . . 241	Spargel . . . . . 86	Tanacetum . . . . . —
Salix . . . . . 237, 261, 291	Schönfrucht . . . . . 166	Spartium . . . . . 292	Tanne . . . . . 73
Salomonssiegel . . . . . 98	Schönlinde . . . . . 138	Spergula . . . . . 138	Taubenkropf . . . . . 99
Salsola . . . . . 248	Schosswurzel . . . . . 104	Sperr-Kraut . . . . . 128	Taub-Nessel . . . . . 105
Salvia . . . . . 133	Schotendotter . . . . . —	Spier-Staude . . . . . 138	Taxodium . . . . . 66, 77
Salweide . . . . . 238	Schuppenkopf . . . . . 96	" -Strauch . . . . . 243, 292	Taxus . . . . . 66, 78
Satzstrauch . . . . . 196	Schusserbaum . . . . . 196, 282	Spieß-Tanne . . . . . 55	Tecoma . . . . . 269, 295
Sambucus . . . . . 239, 291	Schwalbenwurz . . . . . 106	Spindelbaum . . . . . 189, 281	Telekia . . . . . —
Sand-Brombeere . . . . . —	Schwarz-Erle . . . . . 155	Spiraea . . . . . 138, 243, 292	Teppich-Schleierkraut . . . . . 107
" -Dorn . . . . . 197, 283	" -Erle . . . . . 155	Spitz-Ahorn . . . . . 152, 271	Tetracentron . . . . . 251
" -Kraut . . . . . 85	" -Fichte . . . . . 61	Spornblume . . . . . 96	Tenarium . . . . . 140
" -Nelke . . . . . 139	" -Kiefer . . . . . 63	Stachel-Beeren . . . . . 20, 234, 290	Teufels-Auge . . . . . 82
Sanguinaria . . . . . —	" -Weide . . . . . 238	" -Drahtrose . . . . . 46	Thalictrum . . . . . 140
Sanguisorba . . . . . 129	Schneefetlanemone . . . . . 84	" -Fichte . . . . . 62	Thermopsis . . . . . —
Sankt-bruno-Lilie . . . . . 84	Schwertlilie . . . . . 111	" -Krautwurz . . . . . 150	Thuja . . . . . 68, 78
Santolina . . . . . 133	Schwingel . . . . . 148	" -Nüsschen . . . . . 80	Thujopsis . . . . . 53, 71, 79
Sapindus-Fichte . . . . . 61	Sciadopitys . . . . . 66	Stachys . . . . . 93, 139	Thymian . . . . . 140
Saponaria . . . . . 133	Scilla . . . . . 94	Stammrosen . . . . . 22	Thymus . . . . . 140
Sarcococca . . . . . 240	Scirpus . . . . . 148	Staphylea . . . . . 248, 294	Thiarella . . . . . 141
Sarothamnus . . . . . —	Scolopendrium . . . . . 147	Statice . . . . . 85, 139	Tiger-Lilie . . . . . 118
Sauerdorn . . . . . 161	Scutellaria . . . . . 134	Stauden . . . . . 80	" -Schwanzfichte . . . . . 62
Säulen-Eibenbaum . . . . . 67	Securinega . . . . . 240, 292	" -Winde . . . . . 94	Tilia . . . . . 251, 295
" -Fichte . . . . . 59	Sedum . . . . . 134	Stech-Fichte . . . . . 62	Tobinambur . . . . . —
" -Pappel . . . . . 218	See-Kreusdorn . . . . . 197	" -Ginster . . . . . 252, 295	Torano-Fichte . . . . . 62
Saxifraga . . . . . 119, 133	Segge . . . . . 148	" -Hülse . . . . . 199, 283	Torjmyrte . . . . . —
Sassafras . . . . . 240	Seidelbast . . . . . 181	" -Palme . . . . . 199	Torreya . . . . . 71
Scabiosa . . . . . 96, 134	Seiden-Farn . . . . . 87	Stein-Brech . . . . . 133	Tourretia . . . . . —
Schädlings-Bekämpfung V	" -Pflanze . . . . . 86	" -Glocke . . . . . 139	Townsendia . . . . . —
Schafgarbe . . . . . 80	Seifenkraut . . . . . 133	" -Kraut . . . . . 82	Tradescantia . . . . . 141
Schafzölde . . . . . —	Selaginella . . . . . 147	" -Linde . . . . . 252	Tränendes Herz . . . . . 101
Scharlackdorn . . . . . 177	Sempervivum . . . . . 136	" -Sane . . . . . 119	Tränen-Kiefer . . . . . 63
Schatten-Gehölze . . . . . 311	Senecio . . . . . 137, 240	Stenanthium . . . . . 139	Trauben-Apfel . . . . . 227
" -Morellen . . . . . 17	Sennastrauch . . . . . —	Stephanandra . . . . . 245	" -Birne . . . . . 155
" -Stauden . . . . . 305	Sequoia . . . . . 57	" -Blume . . . . . 86	" -Fichte . . . . . 227
Schaublatt . . . . . 132	Sevenbaum . . . . . 57	" -Dolde . . . . . 92	" -Farn . . . . . —
Schaublüte . . . . . 141	Shortia . . . . . 55	" -Hortensie . . . . . 182	" -Heide . . . . . 202, 284
Schein-Beere . . . . . 195	Sichelstanne . . . . . 55	" -Magnolie . . . . . 208	" -Holunder . . . . . 240
" -Buche . . . . . 211	Sidalcea . . . . . 137	" -Moos . . . . . 138	" -Hyazinthe . . . . . 110
" -Elder . . . . . 170, 276	Siber-Ahorn . . . . . 150, 271	" von Bethlehem . . . . . 122	" -Kirsche . . . . . 221, 228
" -Felsenbirne . . . . . 190, 282	" -Blatt . . . . . —	Stieleiche . . . . . 225	" -Winde . . . . . 270
" -Geissbart . . . . . 89	" -Glocke . . . . . 196, 283	Stinkebe . . . . . 71	Trauer-Apfel . . . . . 261
" -Hasel . . . . . 173	" -Kerze . . . . . 97	Stock-Mulle . . . . . 82	" -Bäume . . . . . 260
" -Kerrie . . . . . 234, 289	" -Knöpfchen . . . . . —	" -Rose . . . . . 82	" -Birke . . . . . 260
" -Mohn . . . . . 119	" -Kraut . . . . . 102	Stokesia . . . . . —	" -Birne . . . . . 261



	Seite		Seite		Seite
<i>Trauer-Blutbuche</i> . . .	260	<i>Umbilicus</i> . . .	99	<i>Weiden-Fiche</i> . . .	226
" <i>-Buche</i> . . .	260	<i>Ungarwurz</i> . . .	144	<i>Weiderich</i> . . .	119
" <i>-Dotterweide</i> . . .	261	<i>Unterholz-Gehölze</i> . . .	311	<i>Weigella</i> . . .	184, 280
" <i>-Eberesche</i> . . .	262	<i>Utah-Felsenbirne</i> . . .	156	<i>Wein, wilder</i> . . .	263
" <i>-Esche</i> . . .	261	<i>Uvularia</i> . . .	—	" <i>-Beere</i> . . .	21, 237
" <i>-Esche</i> . . .	260	<i>Vaccinium</i> . . .	21, 256	" <i>-Reben</i> . . .	21
" <i>-Glockenblume</i> . . .	—	<i>Valeriana</i> . . .	142	<i>Weiss-Birke</i> . . .	164
" <i>-Goldweide</i> . . .	262	<i>Vancouveria</i> . . .	—	" <i>-Buche</i> . . .	168, 275
" <i>-Hainbuche</i> . . .	—	<i>Veitchen</i> . . .	143	" <i>-Dorn</i> . . .	177
" <i>-Hasel</i> . . .	260	<i>Veratrum</i> . . .	—	" <i>-Erle</i> . . .	155
" <i>-Rosen</i> . . .	38	<i>Verbascum</i> . . .	142	" <i>-Esche</i> . . .	194
" <i>-Tanne</i> . . .	48	<i>Vergissmeinnicht</i> . . .	120	" <i>-Fichte</i> . . .	58
" <i>-Ulm</i> . . .	262	<i>Verkaufsbedingungen</i> . . .	I	" <i>-Kiefer</i> . . .	65
" <i>-Weide</i> . . .	261	<i>Veronica</i> . . .	142, 256	" <i>-Tanne</i> . . .	49
<i>Trautvetteria</i> . . .	141	<i>Veriernelke</i> . . .	82	<i>Wellingtonia</i> . . .	—
<i>Trautvetterraute</i> . . .	141	<i>Viburnum</i> . . .	256, 295	<i>Wernut</i> . . .	157
<i>Treibstauden</i> . . .	303	<i>Vinca</i> . . .	143	<i>Wetterdistel</i> . . .	95
<i>Trichterfarn</i> . . .	147	<i>Viola</i> . . .	143	<i>Weymouthskiefer</i> . . .	63, 64, 65
<i>Tricuspidaria</i> . . .	179	<i>Virgilia</i> . . .	276	<i>Wicke</i> . . .	115
<i>Tricyrtis</i> . . .	141	<i>Viscaria</i> . . .	119	<i>Wiesen-Knöterich</i> . . .	129
<i>Trifolium</i> . . .	141	<i>Vittadinia</i> . . .	—	" <i>-Knopf</i> . . .	129
<i>Trifurca</i> . . .	128	<i>Vogel-Beere</i> . . .	241, 292	" <i>-Raute</i> . . .	140
<i>Trillium</i> . . .	—	" <i>-Schutzgehölze</i> . . .	312	<i>Wildindigo</i> . . .	93
<i>Triosteum</i> . . .	—	<i>Wacholder</i> . . .	56, 75	<i>Wildlinge</i> . . .	3
<i>Tripnadan</i> . . .	135	<i>Wachmyrte</i> . . .	211, 286	<i>Wildrosen</i> . . .	39
<i>Tritoma</i> . . .	141	<i>Wahlenbergia</i> . . .	128	<i>Wimperfarn</i> . . .	147
<i>Trockenstrauss-Stauden</i> . . .	306	<i>Wald-Anemone</i> . . .	83	<i>Windblume</i> . . .	83
<i>Trollblume</i> . . .	141	" <i>-Erbse</i> . . .	122	<i>Winter-Akonit</i> . . .	102
<i>Trollius</i> . . .	141	" <i>-Meister</i> . . .	86	" <i>-Aster</i> . . .	96
<i>Trompetenbaum</i> . . .	169, 275	" <i>-Rebe</i> . . .	98, 265, 276	" <i>-Blatt</i> . . .	—
<i>Tropaeolum</i> . . .	142	<i>Waldsteinia</i> . . .	144	" <i>-Grän</i> . . .	128
<i>Tsuga</i> . . .	71, 79	<i>Wald-Wicke</i> . . .	122	" <i>-ling</i> . . .	102
<i>Tulipa</i> . . .	142	<i>Waltours</i> . . .	140	" <i>-Ziergehölze</i> . . .	307
<i>Tulpe</i> . . .	142	<i>Walnuss</i> . . .	21, 201, 283	<i>Wirbelbeere</i> . . .	166
<i>Tulpenbaum</i> . . .	204, 284	" <i>-Wandelklee</i> . . .	—	<i>Wistaria</i> . . .	270, 296
<i>Tunica</i> . . .	142	<i>Wanzenblume</i> . . .	98	<i>Wohlerleth</i> . . .	85
<i>Tupelbaum</i> . . .	—	<i>Warzenkieser</i> . . .	—	<i>Wolfs-Hut</i> . . .	81
<i>Tüpfelfarn</i> . . .	147	<i>Warzenschlund</i> . . .	114	" <i>-Milch</i> . . .	104
<i>Türkenbund-Lilie</i> . . .	117	<i>Wasserdost</i> . . .	106	<i>Wolt-Blatt</i> . . .	103
<i>Ufer-Esche</i> . . .	194	<i>Wasserfarn</i> . . .	147	" <i>-Farn</i> . . .	147
" <i>-Gras</i> . . .	148	<i>Wegdorn</i> . . .	229	" <i>-Kraut</i> . . .	142
<i>Ulex</i> . . .	252, 295	<i>Weichselkirsche</i> . . .	17	<i>Woodsia</i> . . .	147
<i>Ulm</i> . . .	252, 295	<i>Weide</i> . . .	237, 291	<i>Wucher-Blume</i> . . .	96
<i>Ulmus</i> . . .	252, 262, 295			" <i>-Knöterich</i> . . .	129
				<i>Wulfenia</i> . . .	140
				<i>Xanthoxylum</i> . . .	—
				<i>Yersey-Rüster</i> . . .	253
				<i>Ypera</i> . . .	252
				<i>Yucca</i> . . .	144
				<i>Zäpfchenkraut</i> . . .	—
				<i>Zaubernuss</i> . . .	196, 283
				<i>Zaun-Lilie</i> . . .	84
				" <i>-Rose</i> . . .	44, 290
				<i>Zeder</i> . . .	49, 74
				<i>Zeitlose</i> . . .	—
				<i>Zellernüsse</i> . . .	10-12
				<i>Zentifolienrosen</i> . . .	40
				<i>Zerr-Esche</i> . . .	235
				<i>Zier-Äpfel</i> . . .	209
				" <i>-Bäume</i> . . .	150
				" <i>-Fruchtgehölze</i> . . .	308
				" <i>-Gräser</i> . . .	148
				" <i>-Spargel</i> . . .	86
				" <i>-Sträucher</i> . . .	149
				<i>Ziest</i> . . .	139
				" <i>Zinnmet-Rose</i> . . .	39, 40
				<i>Zitterpappel</i> . . .	218
				<i>Zucker-Ahorn</i> . . .	—
				" <i>-Rose</i> . . .	41
				<i>Zürbelkiefer</i> . . .	62
				<i>Zürgelbaum</i> . . .	275
				<i>Zwerg-Astilbe</i> . . .	91
				" <i>-Elfenbeinginster</i> . . .	180
				" <i>-Holunder</i> . . .	239
				" <i>-Kiefer</i> . . .	64
				" <i>-Koniferen</i> . . .	302
				" <i>-Lorbeer</i> . . .	208
				" <i>-Mandel</i> . . .	156
				" <i>-Mispel</i> . . .	173, 278
				" <i>-Rose</i> . . .	—
				" <i>-Vogelbeere</i> . . .	157, 273
				<i>Zwetschen</i> . . .	20
				<i>Zwierre</i> . . .	109
				<i>Zwillings-Blatt</i> . . .	—
				" <i>-Blüte</i> . . .	204
				<i>Zypressen</i> . . .	50
				" <i>-Fichte</i> . . .	59







## European Nursery Catalogues

**A virtual collection project by:**

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

**Paper version of this catalogue hold by:**

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

**Digital version sponsored by:**

Stiftung Deutsche Klassenlotterie Berlin

COMMERCIAL USE FORBIDDEN

Attribution-NoDerivatives 4.0 international (CC BY-ND 4.0)